

互助土族自治县农业农村和科技局  
2026年部门预算

# 目 录

## 第一部分 部门概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置
- 三、部门预算单位构成

## 第二部分 部门预算表

- 一、收支总表
- 二、收入总表
- 三、支出总表
- 四、财政拨款收支总表
- 五、一般公共预算支出表
- 六、一般公共预算基本支出表
- 七、一般公共预算“三公”经费支出表
- 八、政府性基金预算支出表
- 九、国有资本经营预算支出情况表

## 第三部分 部门预算情况说明

## 第四部分 名词解释

# 第一部分 部门概况

## 一、主要职能

互助县农业农村和科技局是正科级行政单位，属于财政全额拨款的一级预算单位，下属13个县级事业单位及18个乡镇畜牧兽医站，主要职能是：一是拟定并组织实施全县“三农”工作和科技创新工作的发展规划；二是统筹推动全县发展农村社会事业、农村公共服务、农村文化、农村基础设施和乡村治理，牵头组织改善全县农村人居环境；三是贯彻落实有关深化农村经济体制改革和巩固完善农村基本经营制度的政策；四是指导全县乡村特色产业、农产品加工休闲农业发展；五是负责种植业、畜牧业、渔业、农业机械化等农业产业的监督管理；六是负责全县农产品质量安全监督管理；七是组织全县农业资源区域规划工作；八是负责全县有关农业生产资料和农业投入品的监督管理；九是负责农业防灾减灾、农作物病虫害防治工作；十是组织开展全县科普宣传和科技培训工作；十一是承办县委、县政府交办的其他工作。

## 二、机构设置

我单位设行政、党建、项目、农田建设、财务等办公室。

## 三、部门预算单位构成

纳入互助县农业农村和科技局2026年部门预算编制范围的二级预算单位包括：

序号	单位名称
1	互助土族自治县农机站
2	互助土族自治县农村经济经营服务站
3	互助土族自治县农业技术推广中心
4	互助土族自治县种子站
5	互助土族自治县农产品质量安全检测中心
6	互助土族自治县农业综合行政执法局
7	互助土族自治县人工影响天气服务中心
8	互助土族自治县蔬菜技术服务中心
9	互助土族自治县畜牧兽医站
10	互助土族自治县八眉猪养殖技术服务中心
11	互助土族自治县农业农村能源资源保护服务中心
12	互助土族自治县农产品销售信息技术服务中心
13	互助土族自治县乡村振兴服务中心

## 第二部分 部门预算表

（本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差）

部门公开表1

### 收支总表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	33,900.86	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入	231.88	二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出	
五、事业收入		五、教育支出	
六、上级补助收入		六、科学技术支出	92.00
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	2,214.01
九、其他收入		九、卫生健康支出	1,152.09
		十、节能环保支出	
		十一、城乡社区支出	231.88
		十二、农林水支出	49,831.17
		十三、交通运输支出	
		十四、资源勘探工业信息等支出	
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	831.93

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、预备费	
		二十四、其他支出	
		二十五、转移性支出	
		二十六、债务还本支出	
		二十七、债务付息支出	
		二十八、债务发行费用支出	
		二十九、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	34,132.73	本年支出合计	54,353.07
上年结转	20,220.34	结转下年	
收入总计	54,353.07	支出总计	54,353.07

收入总表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

预算单位	合计	上年结转	一般公共预算 财政拨款收入	政府性基金预 算拨款收入	国有资本经营 预算拨款收入	财政专户管 理资金收入	事业收入	上级补助收 入	附属单位上 缴收入	事业单位经 营收入	其他收入
合计	54,353.07	20,220.34	33,900.86	231.88							
401-互助土族自治县农业农村和科技局	54,353.07	20,220.34	33,900.86	231.88							
401001-互助土族自治县农业农村和科技局(本级)	54,353.07	20,220.34	33,900.86	231.88							

## 支出总表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
	合计	54,353.07	11,612.21	42,740.86			
206	科学技术支出	92.00		92.00			
20699	其他科学技术支出	92.00		92.00			
2069999	其他科学技术支出	92.00		92.00			
208	社会保障和就业支出	2,214.01	2,214.01				
20805	行政事业单位养老支出	2,176.65	2,176.65				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	896.35	896.35				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	448.18	448.18				
2080599	其他行政事业单位养老支出	832.12	832.12				
20899	其他社会保障和就业支出	37.36	37.36				
2089999	其他社会保障和就业支出	37.36	37.36				
210	卫生健康支出	1,152.09	1,134.09	18.00			
21004	公共卫生	18.00		18.00			
2100409	重大公共卫生服务	18.00		18.00			
21011	行政事业单位医疗	1,134.09	1,134.09				
2101101	行政单位医疗	82.40	82.40				
2101102	事业单位医疗	505.83	505.83				
2101103	公务员医疗补助	336.13	336.13				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	209.72	209.72				
212	城乡社区支出	231.88		231.88			
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	231.88		231.88			
2120814	农业生产发展支出	231.88		231.88			
213	农林水支出	49,831.17	7,432.18	42,398.99			
21301	农业农村	33,267.13	7,432.18	25,834.95			
2130101	行政运行	1,113.89	1,063.89	50.00			

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
2130104	事业运行	6,910.69	6,368.29	542.39			
2130108	病虫害控制	575.26		575.26			
2130109	农产品质量安全	40.00		40.00			
2130110	执法监管	70.50		70.50			
2130112	行业业务管理	60.00		60.00			
2130119	防灾救灾	156.30		156.30			
2130122	农业生产发展	5,565.16		5,565.16			
2130135	农业生态资源保护	4,760.20		4,760.20			
2130153	耕地建设与利用	12,210.29		12,210.29			
2130199	其他农业农村支出	1,804.84		1,804.84			
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	1,635.15		1,635.15			
2130505	生产发展	781.20		781.20			
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	853.95		853.95			
21307	农村综合改革	10,783.22		10,783.22			
2130707	农村综合改革示范试点补助	10,783.22		10,783.22			
21399	其他农林水支出	4,145.67		4,145.67			
2139999	其他农林水支出	4,145.67		4,145.67			
221	住房保障支出	831.93	831.93				
22102	住房改革支出	831.93	831.93				
2210201	住房公积金	831.93	831.93				

## 财政拨款收支总表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

收入		支出				
项目	预算数	项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、本年收入	34,132.73	一、本年支出	54,353.07	54,121.20	231.88	
一般公共预算拨款收入	33,900.86	(一) 一般公共服务支出				
政府性基金预算拨款收入	231.88	(二) 外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		(三) 国防支出				
		(四) 公共安全支出				
		(五) 教育支出				
		(六) 科学技术支出	92.00	92.00		
		(七) 文化旅游体育与传媒支出				
		(八) 社会保障和就业支出	2,214.01	2,214.01		
		(九) 卫生健康支出	1,152.09	1,152.09		
		(十) 节能环保支出				
		(十一) 城乡社区支出	231.88		231.88	
		(十二) 农林水支出	49,831.17	49,831.17		
		(十三) 交通运输支出				
		(十四) 资源勘探工业信息等支出				
		(十五) 商业服务业等支出				
		(十六) 金融支出				
		(十七) 援助其他地区支出				
		(十八) 自然资源海洋气象等支出				
		(十九) 住房保障支出	831.93	831.93		
		(二十) 粮油物资储备支出				
		(二十一) 国有资本经营预算支出				
		(二十二) 灾害防治及应急管理支出				
		(二十三) 预备费				

收入		支出				
项目	预算数	项目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
		(二十四) 其他支出				
		(二十五) 转移性支出				
		(二十六) 债务还本支出				
		(二十七) 债务付息支出				
		(二十八) 债务发行费用支出				
		(二十九) 抗疫特别国债安排的支出				
二、上年结转	20,220.34	二、结转下年				
(一) 一般公共预算拨款	20,220.34					
(二) 政府性基金预算拨款						
(三) 国有资本经营预算拨款						
<b>收入总计</b>	<b>54,353.07</b>	<b>支出总计</b>	<b>54,353.07</b>	<b>54,121.20</b>	<b>231.88</b>	

一般公共预算支出表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

支出功能分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	33,900.86	11,612.21	22,288.65
206	科学技术支出	92.00		92.00
20699	其他科学技术支出	92.00		92.00
2069999	其他科学技术支出	92.00		92.00
208	社会保障和就业支出	2,214.01	2,214.01	
20805	行政事业单位养老支出	2,176.65	2,176.65	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	896.35	896.35	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	448.18	448.18	
2080599	其他行政事业单位养老支出	832.12	832.12	
20899	其他社会保障和就业支出	37.36	37.36	
2089999	其他社会保障和就业支出	37.36	37.36	
210	卫生健康支出	1,152.09	1,134.09	18.00
21004	公共卫生	18.00		18.00
2100409	重大公共卫生服务	18.00		18.00
21011	行政事业单位医疗	1,134.09	1,134.09	
2101101	行政单位医疗	82.40	82.40	
2101102	事业单位医疗	505.83	505.83	
2101103	公务员医疗补助	336.13	336.13	
2101199	其他行政事业单位医疗支出	209.72	209.72	
213	农林水支出	29,610.83	7,432.18	22,178.65
21301	农业农村	17,758.99	7,432.18	10,326.81
2130101	行政运行	1,113.89	1,063.89	50.00
2130104	事业运行	6,910.69	6,368.29	542.39
2130108	病虫害控制	434.00		434.00
2130109	农产品质量安全	40.00		40.00

支出功能分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
2130110	执法监管	70.50		70.50
2130112	行业业务管理	60.00		60.00
2130119	防灾减灾	154.60		154.60
2130122	农业生产发展	2,308.09		2,308.09
2130135	农业生态资源保护	4,760.20		4,760.20
2130153	耕地建设与利用	102.19		102.19
2130199	其他农业农村支出	1,804.84		1,804.84
21305	巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴	1,580.00		1,580.00
2130505	生产发展	780.00		780.00
2130599	其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出	800.00		800.00
21307	农村综合改革	9,010.00		9,010.00
2130707	农村综合改革示范试点补助	9,010.00		9,010.00
21399	其他农林水支出	1,261.84		1,261.84
2139999	其他农林水支出	1,261.84		1,261.84
221	住房保障支出	831.93	831.93	
22102	住房改革支出	831.93	831.93	
2210201	住房公积金	831.93	831.93	

一般公共预算基本支出表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

支出经济分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	11,612.21	11,280.47	331.74
301	工资福利支出	10,238.62	10,238.62	
30101	基本工资	2,405.06	2,405.06	
30102	津贴补贴	2,023.62	2,023.62	
30103	奖金	260.96	260.96	
30107	绩效工资	2,410.79	2,410.79	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	896.35	896.35	
30109	职业年金缴费	448.18	448.18	
30110	职工基本医疗保险缴费	588.23	588.23	
30111	公务员医疗补助缴费	336.13	336.13	
30112	其他社会保障缴费	37.36	37.36	
30113	住房公积金	831.93	831.93	
302	商品和服务支出	331.74		331.74
30201	办公费	85.10		85.10
30205	水费	4.30		4.30
30206	电费	8.60		8.60
30207	邮电费	8.60		8.60
30208	取暖费	64.50		64.50
30211	差旅费	22.40		22.40
30215	会议费	2.00		2.00
30217	公务接待费	1.90		1.90
30226	劳务费	13.80		13.80
30231	公务用车运行维护费	15.00		15.00
30239	其他交通费用	54.84		54.84

支出经济分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
30299	其他商品和服务支出	50.70		50.70
303	对个人和家庭的补助	1,041.85	1,041.85	
30302	退休费	792.86	792.86	
30305	生活补助	39.26	39.26	
30307	医疗费补助	209.72	209.72	

一般公共预算“三公”经费支出表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

上年预算数					2026年预算数						
合计	因公出国 (境)费用	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国 (境)费用	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
16.90		15.00		15.00	1.90	16.90		15.00		15.00	1.90

政府性基金预算支出表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

支出功能分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	231.88		231.88
212	城乡社区支出	231.88		231.88
21208	国有土地使用权出让收入安排的支出	231.88		231.88
2120814	农业生产发展支出	231.88		231.88

国有资本经营预算支出情况表

部门名称：互助土族自治县农业农村和科技局

单位：万元

功能分类科目		2026年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计			

注：本部门2026年没有国有资本经营预算支出，故本表无数据。

## 第三部分 部门预算情况说明

### 一、部门收支预算情况的总体说明

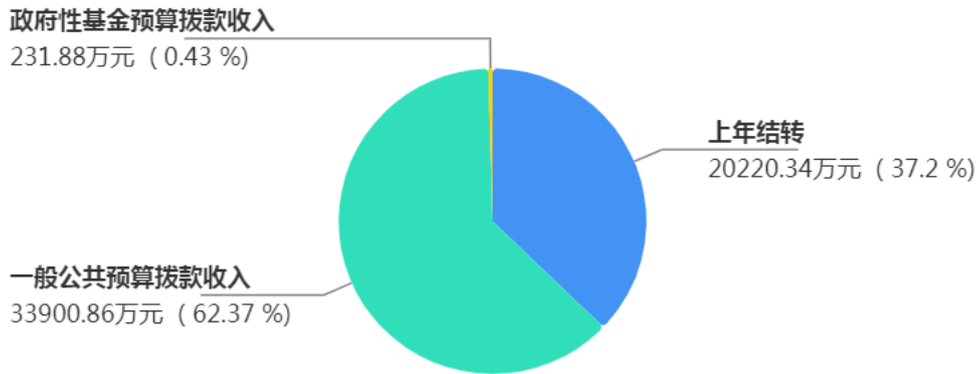
按照综合预算的原则，互助土族自治县农业农村和科技局所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入33,900.86万元、政府性基金预算拨款收入231.88万元、上年结转20,220.34万元；支出包括：科学技术支出92.00万元、社会保障和就业支出2,214.01万元、卫生健康支出1,152.09万元、城乡社区支出231.88万元、农林水支出49,831.17万元、住房保障支出831.93万元。

互助土族自治县农业农村和科技局2026年收支总预算54,353.07万元。

### 二、部门收入预算情况说明

互助土族自治县农业农村和科技局2026年收入预算54,353.07万元，其中：上年结转20,220.34万元，占37.20%；一般公共预算拨款收入33,900.86万元，占62.37%；政府性基金预算拨款收入231.88万元，占0.43%。

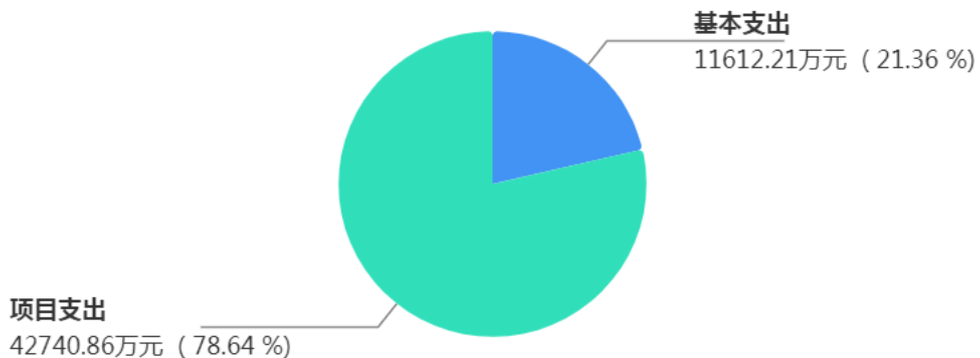
2026年收入预算构成图



### 三、部门支出预算情况说明

互助土族自治县农业农村和科技局2026年支出预算54,353.07万元，其中：基本支出11,612.21万元，占21.36%；项目支出42,740.86万元，占78.64%。

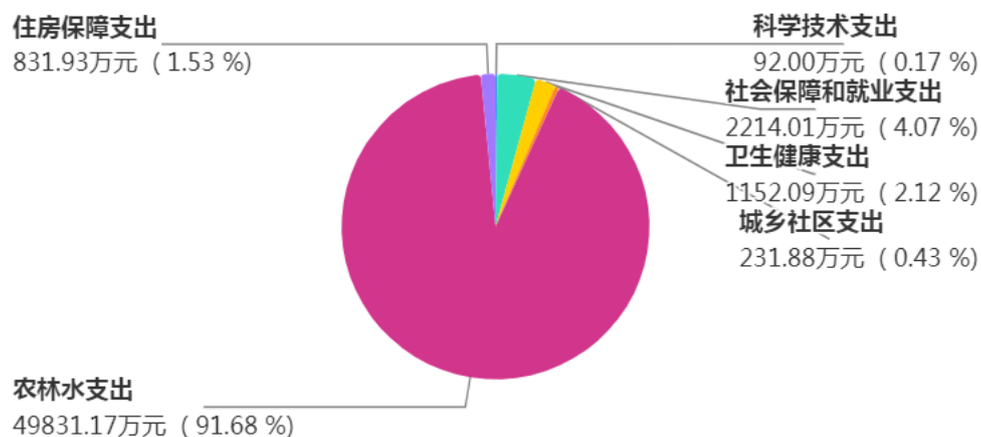
2026年支出预算构成图



#### 四、财政拨款收支预算情况的总体说明

互助土族自治县农业农村和科技局2026年财政拨款收支总预算54,353.07万元，比上年减少8.20万元，主要是全面落实县委、县政府决策部署，紧紧围绕中心目标任务，牢固树立勤俭节约的思想，落实好党政机关习惯过紧日子的要求。收入包括：一般公共预算当年拨款收入33,900.86万元，上年结转20,220.34万元；政府性基金预算当年拨款收入231.88万元，上年结转0.00万元；国有资本经营预算当年拨款收入0.00万元，上年结转0.00万元。支出包括：科学技术支出92.00万元，社会保障和就业支出2,214.01万元，卫生健康支出1,152.09万元，城乡社区支出231.88万元，农林水支出49,831.17万元，住房保障支出831.93万元。

2026年财政拨款预算支出



#### 五、一般公共预算当年拨款情况说明

(一) 一般公共预算当年拨款规模变化情况。

互助土族自治县农业农村和科技局2026年一般公共预算当年拨款33,900.86万元，比上年减少10,755.34万元，主要是科学技术类，城乡社区类项目资金减少。

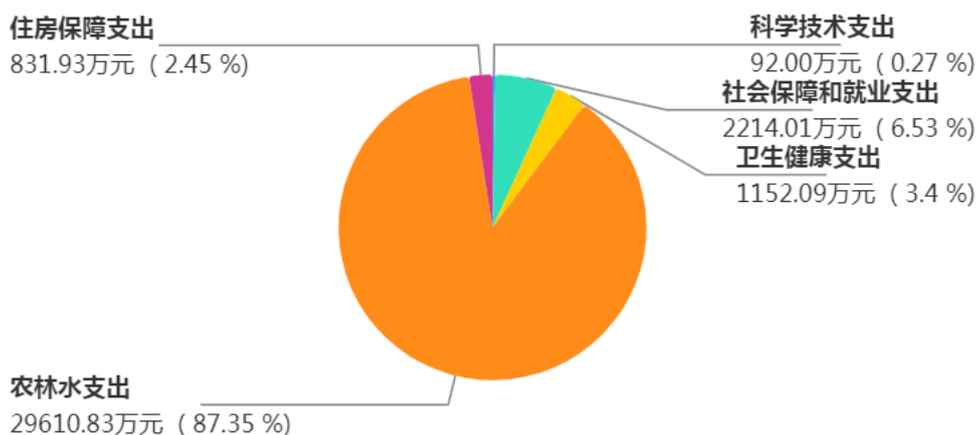
2026年一般公共预算当年拨款规模变化



**(二) 一般公共预算当年拨款结构情况。**

科学技术（类）支出92.00万元，占0.27%；社会保障和就业（类）支出2,214.01万元，占6.53%；卫生健康（类）支出1,152.09万元，占3.40%；农林水（类）支出29,610.83万元，占87.35%；住房保障（类）支出831.93万元，占2.45%。

2026年一般公共预算当年拨款支出构成



**(三) 一般公共预算当年拨款具体使用情况。**

1、科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）2026年预算数为92.00万元，与上年持平。

2、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）2026年预算数为896.35万元，比上年增加128.66万元，增长16.76%。主要是新考入人员增多，相应的财政配套养老金增加。

3、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2026年预算数为448.18万元，比上年增加64.34万元，增长16.76%。主要是新考入人员增多，相应的财政配套职业年金增加。

4、社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）其他行政事业单位养老支出（项）2026年预算数为832.12万元，比上年增加28.23万元，增长3.51%。主要是退休及遗属人员增加，相应的财政配套养老支出增加。

5、社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）2026年预算数为37.36万元，比上年增加7.69万元，增长25.92%。主要是新考入人员增多，相应的财政配套社保增加。

6、卫生健康支出（类）公共卫生（款）重大公共卫生服务（项）2026年预算数为18.00万元，与上年持平。

7、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2026年预算数为82.40万元，比上年增加23.33万元，增长39.50%。主要是新考入人员增多，相应的财政配套行政单位医疗保障增加。

8、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医

疗（项）2026年预算数为505.83万元，比上年增加61.10万元，增长13.74%。主要是新考入人员增多，相应的财政配套事业单位医疗保障增加。

9、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2026年预算数为336.13万元，比上年增加48.25万元，增长16.76%。主要是新考入人员增多，相应的财政配套医疗保障增加。

10、卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）2026年预算数为209.72万元，比上年增加12.13万元，增长6.14%。主要是退休人员增多，相应的财政配套医疗保障增加。

11、农林水支出（类）农业农村（款）行政运行（项）2026年预算数为1,113.89万元，比上年增加315.87万元，增长39.58%。主要是新考入人员增多，相应的人员经费与公用经费增加。

12、农林水支出（类）农业农村（款）事业运行（项）2026年预算数为6,910.69万元，比上年增加716.81万元，增长11.57%。主要是新考入人员增多，相应的人员经费与公用经费增加。

13、农林水支出（类）农业农村（款）病虫害控制（项）2026年预算数为434.00万元，比上年减少7.00万元，下降1.59%。主要是项目资金减少。

14、农林水支出（类）农业农村（款）农产品质量安全（项）2026年预算数为40.00万元，与上年持平。

15、农林水支出（类）农业农村（款）执法监管（项）2026

年预算数为70.50万元，比上年增加20.50万元，增长41.00%。主要是新增农业综合执法装备购置及有毒有害罚没物品保管处置经费。

16、农林水支出（类）农业农村（款）行业业务管理（项）2026年预算数为60.00万元，比上年增加5.00万元，增长9.09%。主要是项目资金增加。

17、农林水支出（类）农业农村（款）防灾救灾（项）2026年预算数为154.60万元，比上年减少8.00万元，下降4.92%。主要是项目资金较上年减少。

18、农林水支出（类）农业农村（款）农业生产发展（项）2026年预算数为2,308.09万元，比上年增加298.09万元，增长14.83%。主要是项目资金增加。

19、农林水支出（类）农业农村（款）农业生态资源保护（项）2026年预算数为4,760.20万元，比上年增加1,314.86万元，增长38.16%。主要是新增化学农药减量增效项目。

20、农林水支出（类）农业农村（款）耕地建设与利用（项）2026年预算数为102.19万元，比上年减少898.24万元，下降89.79%。主要是高标准农田项目资金较上年减少。

21、农林水支出（类）农业农村（款）其他农业农村支出（项）2026年预算数为1,804.84万元，比上年增加769.26万元，增长74.28%。主要是新增青海极牛生态农牧业有限公司养殖场补偿款及2026年农村综合性改革试点试验等项目。

22、农林水支出（类）巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴（款）生产发展（项）2026年预算数为780.00万元，比上年增加734.77万元，增长1624.52%。主要是2026年脱贫人口信贷贴息项

目及2026年监测到户产业奖补等项目资金增加。

23、农林水支出（类）巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴（款）其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出（项）2026年预算数为800.00万元，比上年减少14,989.40万元，下降94.93%。主要是其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴资金较上年减少。

24、农林水支出（类）农村综合改革（款）农村综合改革示范试点补助（项）2026年预算数为9,010.00万元，比上年增加9,010.00万元，增长100.00%。主要是新增的农村综合改革示范点补助资金。

25、农林水支出（类）其他农林水支出（款）其他农林水支出（项）2026年预算数为1,261.84万元，比上年增加257.84万元，增长25.68%。主要是新增互助县2025年制种大县奖励政策项目。

26、住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2026年预算数为831.93万元，比上年增加110.56万元，增长15.33%。主要是新考入人员增加，相应的财政配套住房公积金增加。

## 六、一般公共预算基本支出情况说明

互助土族自治县农业农村和科技局2026年一般公共预算基本支出11,612.21万元，其中：

**人员经费** 11,280.47万元，主要包括：基本工资2,405.06万元，津贴补贴2,023.62万元，奖金260.96万元，绩效工资2,410.79万元，机关事业单位基本养老保险缴费896.35万元，职业年金缴费448.18万元，职工基本医疗保险缴费588.23万元，公

务员医疗补助缴费336.13万元，其他社会保障缴费37.36万元，住房公积金831.93万元，退休费792.86万元，生活补助39.26万元，医疗费补助209.72万元；

**公用经费** 331.74万元，主要包括：办公费85.10万元，水费4.30万元，电费8.60万元，邮电费8.60万元，取暖费64.50万元，差旅费22.40万元，会议费2.00万元，公务接待费1.90万元，劳务费13.80万元，公务用车运行维护费15.00万元，其他交通费用54.84万元，其他商品和服务支出50.70万元。

## 七、一般公共预算“三公”经费预算情况说明

互助土族自治县农业农村和科技局2026年一般公共预算“三公”经费预算数为16.90万元，比上年增加0.00万元，其中：因公出国（境）费0.00万元，增加0.00万元；公务用车购置及运行费15.00万元，增加0.00万元；公务接待费1.90万元，增加0.00万元。2026年“三公”经费预算与上年持平。

## 八、政府性基金预算支出情况的说明

（一）政府性基金预算当年拨款规模变化情况。

互助土族自治县农业农村和科技局2026年政府性基金预算当年拨款231.88万元，比上年减少568.12万元，下降71.02%。主要是项目资金较上年减少。

（二）政府性基金预算当年拨款结构情况。

城乡社区（类）支出231.88万元，占100.00%。

（三）政府性基金预算当年拨款具体使用情况。

1、城乡社区支出（类）国有土地使用权出让收入安排的支出（款）农业生产发展支出（项）2026年预算数为231.88万元，比

上年减少568.12万元，下降71.02%。主要是项目资金较上年减少。

## 九、国有资本经营预算支出情况的说明

互助土族自治县农业农村和科技局2026年没有使用国有资本经营预算的支出。

## 十、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费安排情况。

2026年互助土族自治县农业农村和科技局机关运行经费财政拨款预算331.74万元，比上年增加42.98万元，增长14.88%。主要是新考入人员增多，公用经费较上年增加。

### （二）政府采购安排情况。

2026年互助土族自治县农业农村和科技局政府采购预算总额12418.36万元，其中：货物类12418.36万元、工程类0万元、服务类0万元。

### （三）国有资产占有使用情况。

截至2026年1月底，互助土族自治县农业农村和科技局所属各预算单位共有车辆65辆，其中，省级领导干部用车0辆、厅级领导干部用车0辆、一般公务用车18辆、一般执法执勤用车1辆、特种专业技术用车46辆、其他用车0辆；单位价值100万元以上设备0台（套）。

2026年互助土族自治县农业农村和科技局所属各预算单位计划购置车辆0辆，其中，省级领导干部用车0辆、厅级领导干部用车0辆、一般公务用车0辆、一般执法执勤用车0辆、特种专业技术用车0辆、其他用车0辆；单位价值100万元以上设备0台（套）。

#### **（四）委托业务费情况说明。**

2026年互助土族自治县农业农村和科技局部门委托业务费财政拨款预算1.44万元，比上年增加1.44万元，增长100.00%。主要原因是：政府预算支出经济分类科目发生调整。

#### **（五）绩效目标设置情况。**

2026年互助土族自治县农业农村和科技局预算均实行绩效目标管理，涉及项目92个，预算金额22032.13万元。

## 部门预算项目支出绩效目标公开表

单位：万元

序号	单位名称	项目名称	预算执行率权重(%)	批复数	绩效指标											
					绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	绩效指标值	本年绩效指标值	绩效度量单位	权重	本年权重	绩效指标方向	
92	合计-	-		22,032.13												
1		63022326T0000000 00268-农作物种子繁育工作经费	10	4.00	1、保证农作物种子繁育工作经费正常支出。 2、稳定种子繁育基地，提高种子质量，提高良种覆盖率，增加农民收益，农业增产。	成本指标	经济成本	小麦良种繁育工作经费	≤	2	2	万元	10	10.00	正向	
							社会成本	蚕豆良种繁育工作经费	≤	2	2	万元	10	10.00	正向	
						产出指标	数量指标	蚕豆良种繁育基地建设	≥	0.5	0.5	万亩	10	10.00	正向	
					小麦良种繁育基地建设			≥	2.5	2.5	万亩	10	10.00	正向		
					质量指标		确保农作物种子繁育工作正常进行	≥	98	98	%	10	10.00	正向		
					时效指标		项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向		
					效益指标	社会效益	保障互助红的种性，提供优质原种	定性	优	优	优、良、中、	10	10.00	正向		
						可持续影响	持续提高良种覆盖率	定性	提高	提高	提高/降低	10	10.00	正向		
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向		
					成本指标	经济成本		门卫、保洁员劳务费	≤	8	8	万元	5	5.00	反向	
								水电、网络费	≤	7	7	万元	5	5.00	反向	
								驻村队员生活补助	≤	8	8	万元	5	5.00	反向	

2		63022326T0000000 00274-工作经费	10	50.00	保证办公楼取暖、水电等正常运转，驻村第一书记及工作人员生活补助的发放，办公楼门卫及清洁工劳务费，确保各项工作的顺利开展。	产出指标		办公楼取暖、水电费	≤	20	20	万元	3	3.00	反向
								其他费用	≤	7	7	万元	2	2.00	反向
		63022326T0000000 00287-粮食安全及种业发展（杂交油菜等农作物制繁种）工作经费	10	30.00	确保各部门正常运行和完成日常工作任务，通过合理分配和高效使用经费，实现透明、公正的财务管理，并支持关键项目和职能的顺利实施。	产出指标	数量指标	办公电话	=	1	1	处	5	5.00	正向
								驻村队员	=	5	5	人	5	5.00	正向
								门卫	=	1	1	人	5	5.00	正向
								保洁员	=	1	1	人	5	5.00	正向
								供暖面积	=	2865	2865	平方米	5	5.00	正向
							质量指标	工作正常运转率	≥	95	95	%	5	5.00	正向
								资金支出率	≥	95	95	%	5	5.00	正向
							时效指标	项目完成时间	=	1	1	年	5	5.00	正向
						效益指标	社会效益	进一步提高农业农村工作水平	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向
							可持续影响	持续顺利开展农业农村工作	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向
						满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
						成本指标	经济成本	其他	≤	8	8	万元	4	4.00	反向
								办公费	≤	12	12	万元	8	8.00	反向
								差旅费	≤	1	1	万元	2	2.00	反向
								资料印发、档案装订	≤	9	9	万元	6	6.00	反向
						产出指标	数量指标	其他工作支出	≥	3	3	项	10	10.00	正向
								完成工作档案收集整理	≥	8	8	项	3	3.00	正向
								购置办公用品次数	≥	8	8	个	5	5.00	正向
								出差人数	≥	3	3	人	2	2.00	正向
						质量指标	各项工作完成合规率	≥	95	95	%	10	10.00	正向	

3						时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
						效益指标	社会效益	促进乡村振兴发展，群众持续增收，	定性	提升	提升	提升、降低	10	10.00	正向
					可持续影响		持续推进互助杂交油菜制种大县建设，	定性	提升	提升	提升、降低	10	10.00	正向	
						满意度指标	服务对象满意度	服务群众的满意度	≥	96	96	%	10	10.00	正向
	63022326T0000000 00291-农机购置补贴 工作经费	10	10.00	为完成全县18个乡镇农机购置补贴800台以上提供经费保障,1万元以上补贴户入户调查率达到98%以上,补贴户调查覆盖率达到98%以上	成本指标	经济成本	农机购置补贴工作经费	≤	2	0.3	万元	2	2	反向	
							下乡车辆运行维护费	≤	5	4	万元	5	5	反向	
							差旅费	≤	5	3	万元	5	5	反向	
							档案资料复印装订费	≤	2	0.7	万元	2	2	反向	
							水电暖电话网络费	≤	5	1	万元	5	5	反向	
							办公用品耗材费	≤	1	1	万元	1	1	反向	
					产出指标	数量指标	购置打印复印机粉盒	≥	30	30	个	2	2	正向	
							0.1万元以上补贴机具入户调查率	≥	98	98	%	4	4	正向	
							农机集中报废	≥	300	300	台	4	4	正向	
							农机购置补贴、农机报废补贴业务用	≥	3	3	辆	4	4	正向	
							农机购置补贴、农机报废出差	≤	800	800	天	4	4	正向	
							农机购置补贴和农机报废补贴资料复	≥	5	5	万张	3	3	正向	
							农机购置补贴和农机报废补贴资料装	≤	800	800	本	3	3	正向	
							农机购置补贴和农机报废业务用房	≥	500	500	平方米	4	4	正向	
							质量指标	补贴户调查覆盖率	≥	98	98	%	4	4	正向
							时效指标	项目完成时间	=	1	1	年	4	4	正向
					资金支出率	≥		95	95	%	4	4	正向		
					效益指标	社会效益	提高全县农机机械化水平	定性	进一步提	一步提	提高降低	10	10	正向	

4					双益指标	可持续影响	持续农机购置工作	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
5	63022326T0000000 00292-农业项目及规划编制、绩效评价等管理经费	10	40.00	保证了农业项目及规划的编制及管理工作，为进一步规范实施项目提供了经费保障，确保项目按时完成，大力推进了农业农村工作的有序开展。	成本指标	经济成本	项目管理费	≤	30	8	万元	5	5	反向
							编制及审计费	≤	30	20	万元	5	5	反向
							绩效评价费	≤	20	10	万元	5	5	反向
							十四五终期评估费	≤	2	2	万元	5	5	反向
					产出指标	数量指标	评估次数	≥	1	1	次	5	5	正向
							编制项目	≥	20	20	个	5	5	正向
							审计项目数量	≥	30	30	个	5	5	正向
							项目绩效考评	≥	30	30	个	5	5	正向
					质量指标	农业项目及规划编制合规性	≥	95	95	%	10	10	正向	
					时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10	正向	
					效益指标	社会效益	保证了农业项目及规划的编制及管理	定性	加强	加强	加强、减弱	10	10	正向
						可持续影响	进一步规范实施项目提供了经费保障	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
6	63022326T0000000 00295-互助县脱贫攻坚档案数字化经费	10	12.00	2015年至2020年间互助县按照党中央、省、市安排部署，全面开展脱贫攻坚工作，期间形成了大量记载此项工作历程的档案资料，经费主要用于完成脱贫攻坚档案资料的数字化加工且符合档案馆有关档案管	成本指标	经济成本	互助县脱贫攻坚档案数字化加工标准	≤	0.54	0.54	元/幅	10	10.00	正向
					产出指标	数量指标	互助县脱贫攻坚档案数字化加工数量	≤	224649	224649	幅	20	20.00	正向
						质量指标	完成脱贫攻坚档案数字化达标率	≥	99	99	%	20	20.00	正向
						时效指标	项目完成时限	=	6	6	月	10	10.00	正向
					效益指标	社会效益	全面完成2015年至2020年间脱贫攻坚	定性	良	良	优/良/中/差	10	10.00	正向
						可持续影响	通过精准扶贫成果宣传，推进乡村振	定性	良	良	优/良/中/差	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	98	98	%	10	10.00	正向

7	63022326T0000000 00298-丰收节、青洽会等节会费用	10	30.00	组织企业、合作社等农牧民经营主体参加青洽会、丰收节等农产品展会，利用节会对企业农产品进行展销和推介，提高农牧业生产经营主体经济效益，提高农牧产业知名度。	成本指标	经济成本	审计费用	≤	0.5	0.3	万元	2	2	反向
							丰收节费用	≤	25	18	万元	8	8	反向
							青洽会费用	≤	10	0.7	万元	4	4	反向
							“青超联赛”等体育赛事活动外围农产品	≤	20	11	万元	6	6	反向
					产出指标	数量指标	“青超联赛”等体育赛事活动外围农产品	≥	1	1	次	8	8	正向
							丰收节	=	1	1	次	9	9	正向
							青洽会	=	1	1	次	3	3	正向
							审计次数	≥	1	1	次	2	2	正向
						质量指标	丰收节、青洽会等展会合规率	≥	80	80	%	8	8	正向
						时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10	正向
					效益指标	社会效益	促进企业发展，提高农产品知名度	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
						生态效益	不对环境造成影响	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
						可持续影响	促进农牧产业持续健康稳定发展。	定性	优	优	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	服务群众的满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
	63022326T0000000 00301-农作物新品种新技术试验及示范推	10	30.00	完成粮油作物化肥农药减量增效面积32万亩；建设集中连片示范基地6个；在项目区实施化肥农药减量增效技术	成本指标	经济成本	档案资料费	≤	1	1	万元	4	4.00	反向
							技术人员下乡补助费	≤	3	3	万元	4	4.00	反向
							业务用车运行维护费	≤	7	7	万元	4	4.00	反向
							临时用工及机械作业费	≤	3	3	万元	4	4.00	反向
							新品种引进推广费	≤	16	16	万元	4	4.00	反向
						数量指标	档案资料费	≥	4	4	批次	5	5.00	正向
							临时用工	≥	200	200	人次	5	5.00	正向
							新品种引进	≥	3	3	项	5	5.00	正向

8	广			试验6个：项目物资调运、技术指导、档案资料收集、测产、宣传工作。	产出指标	车辆运行维护	≥	8	8	辆	5	5.00	正向		
						下乡人次	≥	1000	1000	人次	10	10.00	正向		
					质量指标	各项工作合规率	≥	95	95	%	5	5.00	正向		
					时效指标	各项工作完成及时性	≤	1	1	年	5	5.00	反向		
					效益指标	社会效益	示范区农业增效、农民增收	定性	提高	提高	提高、降低	10	10.00	正向	
						可持续影响	保障农作物新品种新技术试验及示范	定性	良	良	优、良、中、	10	10.00	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向	
	63022326T0000000 00302-农机安全监 理工作经费	10	10.00	全县18个乡镇新增拖拉机、联合收割机登记注册200台，拖拉机、联合收割机实地安全技术检验2000台。拖拉机、联合收割机驾驶证考试核发200人	成本指标	经济成本	水电暖电话网络费	≤	4	2.6	万元	1	1	反向	
农机安全监理下乡车辆维护费							≤	5	1.4	万元	5	5	反向		
农机安全监理差旅费	≤	5	3	万元	5		5	反向							
农机安全培训费	≤	6	1	万元	6		6	反向							
办公用品、办公耗材及农机检测专用	≤	5	2	万元	3		3	反向							
					产出指标	数量指标	完成拖拉机、联合收割机注册登记200	≥	200	200	台	4	4	正向	
								拖拉机实地安全技术检审验2000台	≥	2000	2000	台	4	4	正向
								拖拉机、联合收割机驾驶证核发200人	≥	200	200	人	4	4	正向
								农机安全监理下乡业务用车	≤	3	3	辆	4	4	正向
								农机安全监理出差费	≤	800	800	天	4	4	正向
								举办拖拉机、联合收割机驾驶员农机	≤	6	6	期	4	4	正向
								购置农机检测专用设备	≤	1	1	台套	3	3	正向
								农机安全监理业务用房	≥	500	500	平方米	4	4	正向
							质量指标	符合国家标准、保证正常安全运行	≥	98	98	%	3	3	正向
							时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	3	3	正向

9						资金支出率	≥	98	98	%	3	3	正向		
						效益指标	社会效益	通过登记可以有效防止不符合国家安	定性	良	良	优良中低差	15	15	正向
							可持续影响	正确保障安全运行生产稳定向好	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
						满意度指标	服务对象满意度	农机户满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
10	63022326T00000000305-农业示范区创建工作经费	10	50.00	加强农产品一二三产业融合和品牌建设，进行农产品品质认证，制作网络短视频加强农产品宣传，推动优质农产品溢价。	成本指标	经济成本	审计费用	≤	0.5	0.4	万元	5	5	反向	
							“七彩农业”短视频宣传费用	≤	10	10	万元	5	5	反向	
							在路牌、车体等上作宣传费用	≤	60	33.2	万元	5	5	反向	
							受污染耕地安全利用监测费用	=	6.4	6.4	万元	5	5	反向	
					产出指标	数量指标	受污染耕地安全利用监测	=	1	1	项	5	5	正向	
							短视频宣传	≥	24	24	条	9	9	正向	
							路牌、车体等上作宣传	≥	2	2	项	8	8	正向	
							审计次数	≥	1	1	次	2	2	正向	
					质量指标	农业示范区创建工作合规率	≥	80	80	%	9	9	正向		
					时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	7	7	正向		
					效益指标	社会效益	农产品认证保证农产品品质，提高农	定性	优	优	优良中低差	6	6	正向	
						生态效益	各项目标任务的执行对环境不造成污	定性	优	优	优良中低差	7	7	正向	
						可持续影响	加强互助县农特产品宣传和推介，提	定性	优	优	优良中低差	7	7	正向	
满意度指标	服务对象满意度	服务群众的满意度	≥	90	90	%	10	10	正向						
				通过发放308名村级动物防疫员劳动报酬，提高防疫员工作积极性，保证了全县动物防疫工作正常有序开展，全县基础的畜	成本指标	经济成本	发放村级动物防疫员补助标准	=	1	1	万元	10	10	正向	
					产出指标	数量指标	免疫畜禽数	≥	300	300	万头（只、次）	10	10	正向	
							全县村级动物防疫员人数	=	308	308	人	10	10	正向	
质量指标	畜禽免疫率	≥	95	95	%	10	10	正向							

11	63022326T0000000 00310-村级动物防疫员补助	10	308.00	全县养殖的畜禽得到了及时的疫苗免疫，各类疫病得到了有效防控，疫病发生率不断降低，因牲畜发病死亡造成的环境污染持续降低，因疫病感染造成对人和牲畜的健康危害持续降低，有效维护全县公共卫生安全和养殖业健康发展。	效益指标	时点指标	免疫抗体合格率	≥	70	70	%	10	10	正向						
						时效指标	完成发放时间	=	1	1	年	10	10	正向						
						社会效益	通过发放村级动物防疫员补助，保证	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向						
							因动物发病死亡造成的污染	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向						
							因动物疫病造成对人和养殖业的健康	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向						
						可持续影响	养殖业发展	定性	提升	提升	提升/降低	5	5	正向						
						满意度指标	服务对象满意度	养殖户满意度	≥	95	95	%	5	5	正向					
								防疫员满意度	≥	95	95	%	5	5	正向					
						12	63022326T0000000 00312-马铃薯脱毒种薯（微型薯）繁育工作经历费	10	10.00	茎尖剥离100个；脱毒苗扩繁200万株（次）；定植70万株；繁育生产、冷藏保鲜原原种（微型薯）100万粒、原种15万公斤；原种繁育100亩。	成本指标	经济成本	临时用工工资	≤	3	3	万元	10	10.00	反向
													冷藏库、脱毒室水电暖费	≤	7	7	万元	10	10.00	反向
											产出指标	数量指标	临时用工	≥	300	300	人次	10	10.00	正向
供暖面积	≥	1050	1050	平方米	10								10.00	正向						
质量指标	微型薯脱毒率	≥	98	98	%							10	10.00	正向						
时效指标	各项工作完成及时性	≤	1	1	年						10	10.00	反向							
效益指标	社会效益	微型薯生产及良种供应能力	定性	提高	提高						提高、降低	10	10.00	正向						
	可持续影响	保障马铃薯微型薯繁育工作顺利完成	定性	良	良						优、良、中、	10	10.00	正向						
满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90						%	10	10.00	正向						
63022326T0000000				完成粮油作物化肥农药减量增效面积29.1万亩；建设集中连片示范基地6个；在项目	成本指标						经济成本	车辆运行维护费	≤	0.6	0.6	万元	5	5.00	反向	
												技术人员下乡补助费	≤	4.2	4.2	万元	10	10.00	反向	
						档案资料费	≤	0.2	0.2	万元		5	5.00	反向						
					数量指标	车辆维护	≥	8	8	辆	5	5.00	正向							
						下乡人次	≥	1400	1400	人次	10	10.00	正向							

13	00316-化肥农药减量增效试点行动工作经费	10	5.00	区实施化肥农药减量增效技术试验6个；项目物资调运、技术指导、档案资料收集、测产、宣传工作。	产出指标	复印装订及横幅	≥	3	3	批次	5	5.00	正向	
					质量指标	各项工作完成合规率	≥	95	95	%	10	10.00	正向	
					时效指标	各项工作完成及时性	≤	1	1	年	10	10.00	反向	
					效益指标	社会效益	指导性示范区农业增效、农民增收	定性	提高	提高	提高、降低	10	10.00	正向
						可持续影响	保障化肥农药减量增效试点行动顺利	定性	良	良	优、良、中、	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向
	63022326T0000000 00317-非洲猪瘟防控专项经费	10	50.00	通过采取各种防控措施，确保年内不发生非洲猪瘟疫情，一是通过购置非洲猪瘟检测试剂和实验室耗材，做好全县出栏生猪的委托检测、生猪突发疫病的应急检测、无疫小区、疫病净化场及生猪运输备案车辆的监督检测工作。二是购置非洲猪瘟防控物资、消毒用品、生物制品和宣传资料，降低疫病发生率和因牲畜发病死亡造成的环境污染，保障公共卫生安全。三是发	成本指标	经济成本	差旅费	≤	1.5	1.5	万元	3	3.00	正向
无害化处置生猪补助、机械租赁、劳							≤	25	25	万元	3	3.00	正向	
购置非洲猪瘟监测试剂和耗材							≤	10	10	万元	3	3.00	正向	
购置动物疫病防控物资							≤	7.5	7.5	万元	3	3.00	正向	
订制动物疫病宣传用品							≤	4	4	万元	3	3.00	正向	
业务用车保险、燃油及维护保养							≤	2	2	万元	3	3.00	正向	
					产出指标	数量指标	宣传生猪养殖户	≥	2	2	万户	5	5.00	正向
监测牲畜数							≥	0.6	0.6	万头（只）	5	5.00	正向	
业务用车数量							≤	2	2	辆	5	5.00	正向	
业务人员开展动物疫病检测排查							≥	300	300	天	5	5.00	正向	
					质量指标	群众疫病防控知晓率	≥	90	90	%	5	5.00	正向	
样品检测率						=	100	100	%	5	5.00	正向		
处置疑似非洲猪瘟无害化生猪						=	100	100	%	5	5.00	正向		
					时效指标	完成监测时间	=	1	1	年	5	5.00	正向	
	社会效益	保障生猪产业健康发展、公共卫生安	定性	持续向好	持续向好	优	5	5.00	正向					
	生态效益	因动物发病死亡造成的污染	定性	降低	降低	提高/降低	5	5.00	正向					

14				放病死生猪补助，减少农户的经济损失。	效益指标	生态效益	因动物疫病造成对人和养殖业的健康	定性	降低	降低	提高/降低	5	5.00	正向
						可持续影响	养殖业科学发展性	定性	持续向好	持续向好	优	5	5.00	正向
							动物疫病发病率	定性	降低	降低	优	5	5.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	养殖场户满意度	≥	95	95	%	7	7.00	正向
15	63022326T0000000 00332-包虫病、布病 防治工作经费	10	8.00	通过对畜间包虫病、布病的不间断防治，我县畜间包虫病、布病得到了有效控制，专业技术人员对包虫病、布病的防治知识全掌握，养殖户等重点人群对防治知识知晓率达到90%以上，年内包虫病、布病阳性病例检出率持续降低，牛羊感染率持续降低，因牲畜发病死亡造成的环境污染持续降低，因疫病感染造成对人和牲畜的健康危害持续降低。保障养殖业健康持续发展，维护公共卫生安全 and 环境安全。	成本指标	经济成本	包虫病、布病防治知识宣传资料等印刷	≤	1	1	万元	5	5	正向
							乡镇站车辆维护、燃油、保险等费用	≤	6	5	万元	5	5	正向
							全县专业技术人员培训费用	≤	3	2	万元	5	5	正向
					产出指标	数量指标	包虫病、布病监测数量	≥	1500	1500	份	5	5	正向
							养殖户等重点人员培训人次	≥	20000	20000	人次	5	5	正向
							乡镇站车辆	=	18	18	辆	10	10	正向
							业务人员宣传培训人次	≥	100	100	人次	5	5	正向
					质量指标	包虫病、布病监测任务完成率	=	100	100	%	5	5	正向	
						重点人员包虫病、布病知识知晓率	≥	90	90	%	5	5	正向	
						业务人员包虫病、布病防治知识培训	≥	100	100	%	5	5	正向	
					时效指标	完成防治时间	≥	1	1	年	5	5	正向	
					效益指标	社会效益	通过对畜间包虫病、布病的不间断防	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向
						生态效益	因包虫病、布病死亡牲畜造成的环境	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向
							因包虫病、布病造成对人和养殖业的	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向
						可持续影响	包虫病、布病感染率	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向
持续提升养殖业发展	定性	提升	提升	提升/降低	5		5	正向						
满意度指标	服务对象满意度	养殖户满意度	≥	95	95	%	5	5	正向					
							业务人员差旅费	≤	2	2	万元	3	3.00	正向

16		63022326T0000000 00334-动物及动物产 品检疫工作经费	10	10.00	开展全县动物 原产地检疫工 作，进一步提 升全县养殖场 (户) 畜禽出 栏检疫率；开 展屠宰检疫工 作，及时检出 染疫动物，防 止病害肉进入 市场；开展畜 产品质量安全 检测工作，通 过养殖、屠宰 环节违规药物 添加或药物残 留检测，保障 畜产品质量安 全，让全县人 民吃上放心肉 。	成本指标	经济成本	购买畜产品质量安 全检测卡费用	≤	4	4	万元	5	5.00	正向	
								购买检疫防护用品 、宣传物资及办公	≤	2	2	万元	5	5.00	反向	
								水电暖及网络费用	≤	1	1	万元	5	5.00	正向	
								业务用车年审、保 险、维护及燃油费	≤	1	1	万元	2	2.00	正向	
							产出指标	数量指标	供暖面积	≥	1.6	1.6	万平方 米	5	5.00	正向
								网络费用	=	1	1	处	5	5.00	正向	
								检测卡数量	≥	4000	4000	条	5	5.00	正向	
								业务用车数量	=	1	1	辆	5	5.00	正向	
								差旅费天数	=	400	400	天	5	5.00	正向	
							质量指标	放心肉食品供应	=	100	100	%	10	10.00	正向	
							时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	5	5.00	正向	
						效益指标	社会效益	年检疫各类畜禽13 头(只)以上，屠	定性	提升	提升	提升/降 低	10	10.00	正向	
							可持续影响	农产品质量安全	定性	提升	提升	提升/降 低	10	10.00	正向	
						满意度指标	服务对象满意度	群众满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向	
		63022326T0000000 00335-良种畜引进推 广补助工作经费	10	10.00	通过该项目的 实施，不断优 化互助县牦牛 、藏羊种质资 源，进一步提 高当地牦牛、 藏羊的个体生 产性能和整体 经济效益，畜 牧业增效、养	成本指标	经济成本	其它费	≤	0.35	0.35	万元	2	2.00	正向	
								良种畜补助经费	≤	8	8	万元	5	5.00	正向	
								调运种畜人员住宿 及运输费用	≤	1.65	1.65	万元	3	3.00	正向	
						产出指标	数量指标	良种畜引进住宿人 员	≥	10	10	人	2	2.00	正向	
							引进良种羊	≥	300	300	只	5	5.00	正向		
							引进良种牛	≥	50	50	头	5	5.00	正向		
							良种畜投放养殖户	≥	300	300	户	5	5.00	正向		
							良种畜引进运输车 辆	≥	2	2	辆	3	3.00	正向		

17				以提高效益、促进养殖户增收。	质量指标	良种畜合格率	=	100	100	%	20	20.00	正向	
					时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
					效益指标	社会效益	通过项目建设，示范带动广大牦牛、	定性	提高	提高	提高/降低	20	20.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	种畜投放户满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
18	63022326T000000000342-八眉猪养殖工作经费	10	5.00	1、积极开展互助八眉猪保种利用及推广工作，支付办公物业费、车辆燃油维修费、水电费、扶贫驻村队员补贴，为国家级种质资源保护作出积极贡献。	成本指标	经济成本	办公物业费	≤	7	2.5	万元	4	4	正向
							车辆燃油维修费	≤	3	0.8	万元	4	4	正向
							业务工作经费	≤	2	0.1	万元	4	4	正向
							水电费	≤	1	0.1	万元	4	4	正向
							扶贫驻村队员补贴	≤	2	1.5	万元	4	4	正向
					产出指标	数量指标	单位实有在编人数	≥	15	15	人	8	8	正向
							单位实有公车数量	=	2	2	辆	8	8	正向
							单位实有在编扶贫驻村队员人数	=	1	1	人	8	8	正向
						质量指标	八眉猪工作经费使用合规率	≥	95	95	%	8	8	正向
					时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	8	8	正向	
					效益指标	社会效益	为国家级种质资源保护做出积极贡献	定性	优	优	优良中低差	10	10	正向
						可持续影响	持续发展八眉猪保种利用推广工作	定性	优	优	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	收益群众满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
				互助八眉猪保种经费投资60万元，通过购置购置八眉猪	成本指标	经济成本	购置八眉猪饲料	≤	37	37	万元	4	4.00	正向
							购置八眉猪保健药	≤	14	14	万元	4	4.00	正向
							购置八眉猪疫苗	≤	3	3	万元	4	4.00	正向
							八眉猪性能测定	≤	2	2	万元	4	4.00	正向
							八眉猪养殖技术推广	≤	4	4	万元	4	4.00	正向

19	63022326T0000000 00347-八眉猪保种经费	10	60.00	饲料, 保健药, 疫苗, 进行八眉猪性能测定及养殖技术推广等建设, 开展八眉猪保种利用和推广技术指导服务工作, 完成300头八眉猪保种任务, 提高仔猪成活率, 为全县广大养殖场户提供优质八眉猪二元母猪2000头, 从而促使八眉猪保种推广得以延续, 为国家种质资源保护利用做出积极贡献。	产出指标	数量指标	完成八眉猪保种数量	≥	300	300	头	5	5.00	正向	
							提供优良八眉二元母猪	≥	2000	2000	头	5	5.00	正向	
							购置饲料	≤	2	2	次	4	4.00	正向	
							购置保健药	≤	2	2	次	4	4.00	正向	
							购置疫苗	≤	2	2	次	4	4.00	正向	
							性能测定	≤	2	2	次	4	4.00	正向	
							养殖技术推广	≤	2	2	次	4	4.00	正向	
							质量指标	八眉猪保种经费使用合规率	≥	95	95	%	5	5.00	正向
							时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	5	5.00	正向
						效益指标	社会效益	提高八眉猪的保种能力	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	反向
								提高养殖水平	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向
							生态效益	粪水以有机肥的形式还田, 增加土壤	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向
							可持续影响	八眉猪保种得以延续, 国家种质资源	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向
						满意度指标	服务对象满意度	养殖户和消费者满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
	63022326T0000000 00350-八眉猪非洲猪瘟疫情防控经费	10	5.00	八眉猪非洲猪瘟疫情防控经费投资10万元, 通过购置防控物资, 疫病监测及洗消站设施设备建设, 做好猪瘟病毒、圆环病毒、蓝耳病毒、伪狂犬病毒、细小病毒、传染性胃肠炎、支原体等病毒检测, 切实做	成本指标	经济成本	购置八眉猪防控物资	≤	5	4.6	万元	7	7	正向	
								购置八眉猪仪器设备	≤	3	0.3	万元	6	6	正向
								洗消站设施设备建设	≤	2	0.1	万元	7	7	正向
						产出指标	数量指标	购置洗消站设施设备	≤	2	2	次	8	8	正向
								购置仪器设备	≤	2	2	次	8	8	正向
								购置防控物资	≤	2	2	次	8	8	正向
							质量指标	非洲猪瘟抽检合格率	≥	100	100	%	8	8	正向
							时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	8	8	正向

20				例如，切实做好八眉猪保种利用和推广工作，维护全县生猪产业稳定健康发展，促进农牧业增效、农牧民增收。	效益指标	经济效益	经济收益	=	6	6	万元	5	5	正向
						社会效益	有效杜绝疫情传播	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
						生态效益	减少养殖场病死猪对环境的污染	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
						可持续影响	八眉猪保种利用工作可持续发展	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	养殖户和消费者	≥	95	95	%	10	10	正向
21	63022326T0000000 00352-八眉猪品牌建设经费	10	30.00	1.开展互助八眉猪商标、地理标志与品牌协同推广2次；2.互助八眉猪销售渠道拓展2次；3.申报互助八眉猪绿色食品证书1套；4.开展互助八眉猪肉质分析检测1批（次）；5.培育互助八眉猪新品系1个。	成本指标	经济成本	开展互助八眉猪商标、地理标志与品	≤	15	1	万元	4	4	正向
							互助八眉猪销售渠道拓展	≤	10	3	万元	4	4	正向
							申报互助八眉猪绿色食品证书	≤	5	0.5	万元	4	4	正向
							开展互助八眉猪肉质分析检测	≤	10	10	万元	4	4	正向
							培育互助八眉猪新品系	≤	10	15.5	万元	4	4	正向
					产出指标	数量指标	开展八眉猪品牌协同推广	≤	2	2	次	5	5	正向
							八眉猪销售渠道拓展	≤	2	2	次	6	6	正向
							申报八眉猪绿色食品证书	≤	1	1	套	6	6	正向
							开展八眉猪肉质分析检测	≤	1	1	批（次）	6	6	正向
							培育八眉猪新品系	≤	1	1	个	6	6	正向
					质量指标	申报互助八眉猪绿色食品证书合规率	≥	95	95	%	6	6	正向	
					时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	5	5	正向	
					效益指标	经济效益	互助八眉猪品牌效益达	=	50	50	万元	5	5	正向
						社会效益	提高养殖技术水平	定性	提高	提高	提高/降低	5	5	正向
						生态效益	粪水过腹还田，增加土壤肥力，减少	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
						可持续影响	八眉猪保种得以延续，国家种质资源	定性	优	优	优良中低差	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	养殖户和消费者满意度	≥	95	95	%	10	10	正向

22	63022326T0000000 00354-县级动物防疫经费	10	18.00	通过春秋季节动物集中免疫，疫情监测、排查、报告、消毒等多种防控措施，确保年内不发生重大动物疫病，普通动物疫病发病率和死亡率降低，因动物疫病造成的环境污染减少，有效维护全县养殖业安全和公共卫生安全。	成本指标	经济成本	专业技术人员开展防疫指导等工作差	≤	1	1	万元	2	2	正向
							动物防疫用车辆燃油费、维护费、保	≤	1	1	万元	2	2	正向
							乡镇站业务车辆燃油费、维护费、保	≤	12	12	万元	5	5	正向
							兽医实验室、生物制品储备库等的水	≤	2	1	万元	5	5	正向
							全县专业技术人员培训费	≤	3	2.5	万元	3	3	正向
							动物防疫技能竞赛场地租赁、实验动	≤	1	0.5	万元	3	3	正向
					产出指标	数量指标	人员差旅费	≥	200	200	天	2	2	正向
							业务车辆	=	1	1	辆	3	3	正向
							乡镇畜牧兽医站数	=	18	18	个	5	5	正向
							免疫畜禽数	≥	300	300	万头（只、次）	5	5	正向
							免疫抗体检测数	≥	2000	2000	份	5	5	正向
							兽医实验室和生物制品储备库面积	≥	320	320	平方米	5	5	正向
							专业技术人员培训人次	≥	100	100	人	5	5	正向
							动物防疫技能竞赛	=	1	1	期	5	5	正向
						质量指标	畜禽免疫率	≥	95	95	%	3	3	正向
							免疫抗体合格率	≥	70	70	%	2	2	正向
						时效指标	完成防疫工作时间	=	1	1	年	5	5	正向
						效益指标	社会效益	保证了全县动物防疫工作正常有序开展	定性	降低	降低	提高/降低	5	5
					生态效益		因动物发病死亡造成的污染	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向
							因动物疫病造成对人和养殖业的健康	定性	降低	降低	提高/降低	5	5	正向
					可持续影响		持续提升养殖业发展	定性	提升	提升	提升/降低	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	养殖户满意度	≥	95	95	%	5	5	正向

23	63022326T0000000 00356-乡镇区域站工 作经费	10	25.00	保证乡镇区域 站工作经费， 为正常开展动 物疫病的防疫 、监测、疫情 报告、诊断、 防治,畜禽良种 推广、繁育、 改良、标准化 养殖、粪污资 源化利用等技 术指导与服务, 畜牧业生产技 术指导及调查 统计,动物原产 地检疫工作, 饲草种植、良 种饲草推广、 饲料加工技术 指导,动物疫 病防控、检疫 及科学养殖、 饲草料种植等 科普宣传等工 作以及开展农 业技术推广工 作提供有利的 保证。	成本指标	经济成本	其他	≤	4.04	4.04	万元	3	3.00	正向
							办公用房取暖费	≤	8	8	万元	5	5.00	正向
					产出指标	数量指标	办公用房维护及修 缮费用	≤	10	10	万元	5	5.00	正向
							锅炉工工资	=	0.96	0.96	万元	5	5.00	正向
					效益指标	社会效益	党报党刊征订、办 公用品等费用	≤	2	2	万元	2	2.00	正向
							数量指标	办公用品采购批次	≥	18	18	次	5	5.00
					质量指标	质量指标	司炉工人员	=	1	1	人	10	10.00	正向
							时效指标	乡镇站数量	=	18	18	个	10	10.00
					可持续影响	可持续影响	动物疫病的防治率 和监测率	≥	98	98	%	10	10.00	正向
							项目完成时限	项目完成时限	=	1	1	年	5	5.00
					满意度指标	服务对象满意度	保障乡镇畜牧站正 常开展动物疫病的	定性	良	良	优/良/中 /差	10	10.00	正向
							养殖业科学发展性	养殖业科学发展性	定性	提升	提升	提升/降 低	5	5.00
					成本指标	经济成本	动物疫病发病率	定性	降低	降低	提升/降 低	5	5.00	正向
							普及养殖户标准化 、科学化养殖技术	普及养殖户标准化 、科学化养殖技术	定性	提升	提升	提升/降 低	5	5.00
					成本指标	经济成本	养殖户的满意度	≥	95	95	%	5	5.00	正向
							业务人员差旅费	业务人员差旅费	≤	1	1	万元	4	4.00
					成本指标	经济成本	人畜共患病阳性畜 禽无害化处置的补	≤	15	15	万元	4	4.00	正向
							重大动物疫病防控 物资购置费	重大动物疫病防控 物资购置费	≤	10	10	万元	4	4.00
					成本指标	经济成本	业务用车年审、保 险、维护及燃油等	≤	2	2	万元	4	4.00	正向
							印制重大动物疫病 宣传资料等费用	印制重大动物疫病 宣传资料等费用	≤	2	2	万元	4	4.00
					成本指标	经济成本	专业技术人员无害 化处理及防疫宣传	≥	200	200	天	5	5.00	正向
							养殖户重大动物疫 病防控知识宣传	养殖户重大动物疫 病防控知识宣传	≥	2	2	万	5	5.00

24		63022326T0000000 00361-重大动物疫病 无害化处置经费	10	30.00	清除了各类动物疫病病原，各类动物疫病发病率持续降低。通过发放人畜共患病、重大动物疫病无害化处置补助，减少农户经济损失。因牲畜发病死亡造成的环境污染持续降低，因疫病感染造成对人和牲畜的健康危害持续降低。	产出指标	数量指标	购置重大动物疫病防控及无害化处置	≥	1	1	批	10	10.00	正向	
								养殖环境消毒面积	≥	2000	2000	公顷	5	5.00	正向	
								无害化处置业务用车	≤	2	2	辆	5	5.00	正向	
							质量指标	病死畜禽无害化处置率	≥	100	100	%	5	5.00	正向	
								重大动物疫病防控知识知晓	≥	95	95	%	4	4.00	正向	
							时效指标	完成时间	=	1	1	年	5	5.00	正向	
						效益指标	社会效益	通过重大动物疫病无害化处置工作的	定性	降低	降低	提高/降低	4	4.00	正向	
							生态效益	病死畜禽造成的污染	定性	降低	降低	提高/降低	4	4.00	正向	
								病死畜禽造成对人和养殖业的健康危	定性	降低	降低	提高/降低	4	4.00	正向	
						可持续影响	养殖业发展	定性	持续向好	持续向好	向好/变差	5	5.00	正向		
								动物疫病发病率	定性	降低	降低	提高/降低	4	4.00	正向	
						满意度指标	服务对象满意度	养殖户满意度	≥	95	95	%	5	5.00	正向	
		63022326T0000000 00363-蔬菜品牌建设	10	20.00	立足高原冷凉气候资源优势，围绕高原特色蔬菜优势产业，借助多渠道开展蔬菜品牌的推广和宣传。提高农产品的销售和推广，让消费者认知产品价值，有效地推动农产品产业的发展，帮助农民增加收入，进一步推进农村经济发展。	成本指标	经济成本	蔬菜品牌宣传产品征集费	≤	5	5	万元	5	5.00	反向	
								蔬菜品牌建设宣传	≤	5	5	万元	5	5.00	反向	
								蔬菜品牌建设推介等	≤	10	10	万元	10	10.00	反向	
						产出指标	数量指标	蔬菜品牌建设推介会	≥	1	1	场	10	10.00	正向	
									蔬菜品牌宣传产品征集数量	≥	1	1	万公斤	5	5.00	正向
									蔬菜品牌的建设宣传	≥	2	2	项	5	5.00	正向
							质量指标	项目完成合规率	≥	95	95	%	10	10.00	正向	
							时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
						效益指标	社会效益	提升产地优质农产品影响力，扩大农	定性	不断提升	不断提升	提升、降低	10	10.00	正向	
								可持续影响	不断提升蔬菜市场的占有率和知名度	定性	不断提升	不断提升	提升、降低	10	10.00	正向

25					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向
	63022326T0000000 00369-化肥农药减量 增效试点行动工作经 费（蔬菜中心）	10	5.00	按照省级下达 的项目任务及 要求完成物化 补助及技术措 施落地，保障 化肥农药减量 增效试点行动 顺利完成，果 蔬产业达到生 产规范化、标 准化，建立绿 色有机农产品 生产基地	成本指标	经济成本	确保工作进行 购置办公设备	≤	3	0.5	万元	5	5	反向
双减工作技术人 员下乡伙食补助费							≤	3	2	万元	5	5	反向	
车辆燃油费							≤	2.5	1.5	万元	4	4	反向	
车辆运行费							≤	1.5	1	万元	4	4	反向	
产出指标					数量指标	购置办公设备	≥	1	1	台	4	4	正向	
						双减工作技术人 员下乡人员伙食补 助	=	17	17	人	4	4	正向	
						车辆运行费、燃油 费	=	3	3	辆	4	4	正向	
					质量指标	使用有机肥减少化 肥用量的合规率	≥	80	80	%	20	20	正向	
					时效指标	各项工作完成及时 性	≤	1	1	年	10	10	正向	
效益指标					社会效益	果蔬产业达到生产 规范化、标准化，	定性	提高	提高	提高、 降低	10	10	正向	
					生态效益	提高肥料利用率， 改善土壤结构	定性	是	是	是否改 善	5	5	正向	
					可持续影响	持续·提升高原果蔬 的影响力和市场占	定性	良	良	优良中 低差	5	5	正向	
满意度指标					服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10	正向	
26	63022326T0000000 00372-蔬菜产业发展 技术指导服务经费	10	15.00	按省级深入生 产第一线，面 对面的开展技 术指导，现场 解决生产上的 难题，从技术 培训、规范种 植、田间管理 、产量效益调 查等各个方面 一包到底。直	成本指标	经济成本	其他工作支出	≤	5	5	万元	10	10.00	反向
技术人员的下乡工 作伙食补助费							≤	6.16	6.16	万元	5	5.00	反向	
外出交流、考察等							≤	2	2	万元	1	1.00	反向	
志愿者生活补助费							≤	0.24	0.24	万元	2	2.00	反向	
林川水洞村乡村振 兴工作队生活补助							≤	1.6	1.6	万元	2	2.00	反向	
数量指标					其他工作项支出	≥	4	4	项	4	4.00	正向		
					林川水洞村乡村振 兴工作队的生活	=	1	1	人	4	4.00	正向		
					技术人员下乡工作 伙食补助费	=	17	17	人	4	4.00	正向		

27				“三下乡”活动，真正让农民群众掌握田间管理技术要领和操作规程，带动蔬菜产业向规模化、标准化、品牌化方向发展。	产出指标		外出交流及考察等	≥	5	5	人次	4	4.00	正向					
							志愿者的生活补助费发放	=	2	2	人	4	4.00	正向					
						质量指标	蔬菜种植技术指导推动蔬菜产业标准	≥	80	80	%	10	10.00	正向					
						时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向					
					效益指标	社会效益	提升群众种植积极性，带动产业发展	定性	不断提升	不断提升	提升、降低	10	10.00	正向					
						可持续影响	持续发挥对现代农业发展科技推动作用	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向					
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向					
					28	63022326T00000000382-蔬菜产业园及供港蔬菜工作经费	10	10.00	“以蔬菜产业园，带动各乡镇建设标准化绿色生产基地，培育壮大新型农牧业经营主体，建成产业特色鲜明，生产方式绿色，经济效益显著，为青海省现代农业发展起到一定的典型示范和带动作用。为进一步推进互助县高原特色冷凉蔬菜高质量发展，打造“七彩农业”品牌，力求在“供港澳”基地建设，安排人员对蔬菜企业、合作社、家庭农场、种植大户和菜农和乡镇村社，按省级下达的项目任务及要求完成物化补助及技术措施落实。通过精	成本指标	经济成本	内网系统网络费	≤	0.84	0.84	万元	5	5.00	反向
												确保工作顺利购置办公耗材	≤	2	2	万元	5	5.00	反向
												办公电费、暖气费	≤	3.5	3.5	万元	5	5.00	反向
互助县农业综合数据统计平台维护费	≤	3.66	3.66	万元								5	5.00	反向					
产出指标	数量指标	互助县农业综合数据统计平台的维护	≥	1						1	项	5	5.00	正向					
		内网系统	=	1						1	项	5	5.00	正向					
		购置办公耗材	≥	10						10	项	5	5.00	正向					
		办公的电费、暖气费	≥	465						465	平方米	5	5.00	正向					
质量指标	推动互助县高原特色冷凉蔬菜产业高	≥	80	80						%	10	10.00	正向						
时效指标	项目完成时限	=	1	1						年	10	10.00	正向						
效益指标	社会效益	扩大农产品市场占有率，提高种植效	定性	良						良	优良中低差	10	10.00	正向					
	可持续影响	持续发挥对现代农业发展科技推动作用	定性	不断提升						不断提升	提升、降低	10	10.00	正向					
满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90						90	%	10	10.00	正向					
成本指标	经济成本	水溶肥	≤	7.3	7.3	元/公斤	10	10.00	反向										
数量指标	购买水溶肥	=	8325	8325	公斤	20	20.00	正向											

29	63022326T0000000 00388-互助县2024 年农业新技术提单产 项目（蔬菜）	10	6.00	落实。通过精 准水肥管理， 优化蔬菜生长 环境，提升蔬 菜产量与品质 ，增强市场竞 争力，减少化 肥农药使用， 保护农业生态 环境，培训农 户掌握水肥一 体化技术，推 动农业转型升	产出指标	质量指标	水溶肥符合国家标准 合规率	=	100	100	%	10	10.00	正向
						时效指标	项目经费执行率	≥	90	90	%	10	10.00	正向
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	成本指标	经济成本	育苗设备购置	≤	10	3	万元	5	5	反向
							育苗物资	≤	10	4	万元	5	5	反向
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	产出指标	数量指标	育苗设施设备维护 费	≤	10	3	万元	10	10	反向
							育苗相关物资	≥	3	3	项	5	5	正向
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	产出指标	质量指标	育苗设备的购置	≥	1	1	台（套 ）	5	5	正向
							育苗设施设备维护	≥	4	4	项	5	5	正向
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	产出指标	质量指标	保证种苗质量合规 率	≥	85	85	%	15	15	正向
							时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	效益指标	社会效益	保障优质种苗供给 ，助力稳产增收	定性	不断提升	不断提升	提升降 低	5	5	正向
							生态效益	果蔬产业达到生产 化、规范化、标准	定性	不断提升	不断提升	提升、 降低	5	5
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	效益指标	可持续影响	持续提升高原果蔬 的影响力和市场占	定性	不断提升	不断提升	提升、 降低	10	10	正向
							满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	90	90	%	10
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	成本指标	经济成本	办公费	≤	10	5	万元	7	7	正向
							宣传资料印刷及培 训费	≤	20	10	万元	7	7	正向
30	63022326T0000000 00413-蔬菜育苗经费	10	10.00	以市场为导向 ，以农户需求 为出发点，以 质量安全为核 心，以促进农 民增收为目标 ，通过集成技 术、集中力量 ，开展蔬菜集 约化育苗，建 设草莓种苗繁 殖基地,为种植 大户及周边地 区的果蔬生产 提供优质、健 壮的果蔬种苗 。推动果蔬产 业朝优质化、 标准化、品牌 化方向发展， 助力我县果蔬 产业绿色发展 和提档升级。	成本指标	经济成本	差旅费及车辆运行 费、检查站工作费	≤	30	15	万元	6	6	正向
							办理一般程序案件	≥	20	20	件	10	10	正向

31	63022326T0000000 00446-农业综合行政执法监管运行经费	10	30.00	营造良好的执法环境，提升综合执法能力，打造合格执法队伍，创建学法用法，执法守法的浓厚氛围，保障全县农业农村工作健康有序发展。	产出指标	数量指标	宣传资料印刷品	≥	2000	2000	份	5	5	正向
							出动执法人员和车次	≥	3000	3000	人次	5	5	正向
质量指标	执法监管运行经费合规率	≥	100	100		%	10	10	正向					
时效指标	项目完成时限	=	1	1		年	10	10	正向					
32	63022326T0000000 00448-农产品检测中心工作经费	10	10.00	1、保证检测中心水电暖等各项费用的正常支出 目标 2：强化农产品质量安全监管责任 目标 3：健全县乡农产品质量安全监管检测及追溯体系，全面推行食用农产品合格证制度	成本指标	经济成本	检测中心工作经费	≤	3	3	万元	5	5.00	正向
							第一书记下乡补助	≤	2	2	万元	5	5.00	正向
							水电暖气费	≤	3	3	万元	5	5.00	正向
							车辆维修及燃油费	≤	2	2	万元	5	5.00	正向
					产出指标	数量指标	年内完成18个乡镇的监督检查	=	18	18	个	5	5.00	正向
							乡村振兴驻村书记补助	=	1	1	人	5	5.00	正向
							水电暖及供暖面积	≥	650	650	m²	5	5.00	正向
							本单位车辆运行维护	=	2	2	辆	5	5.00	正向
					质量指标	确保检测中心水电暖等各项工作费用	≥	99	99	%	10	10.00	正向	
					时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
效益指标	社会效益	提高全县农产品质量安全监管能力和	定性	良	良	优、良、中、	10	10.00	正向					
	可持续影响	有效管控有毒有害残留物质面源污染	定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向					
满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向					

33	63022326T0000000 00449-防雹民兵人身意外保险	10	12.00	人影防雹作业人员不稳定，无法购买工伤保险，为了作业人员人身安全和意外事故的发生，需对72名作业人员购买商业保险	成本指标	经济成本	防雹民兵人身意外保险	≤	1666.67	666.6	元/人	20	20.00	正向
					产出指标	数量指标	购买雇主责任险	=	72	72	人	10	10.00	正向
对72名作业人员购买全年保险	=	1	1	年			10	10.00	正向					
质量指标	保障作业人员人身安全	≥	98	98		%	10	10.00	正向					
时效指标	项目完成时限	=	1	1		年	10	10.00	正向					
效益指标	社会效益	通过人工影响天气作业，可以有效减	定性	优	优	优/良/中/低/差	10	10.00	正向					
		防雹作业是一项高风险工作，购买保	定性	优	优	优/良/中/低/差	5	5.00	正向					
	可持续影响	保险可以为防雹队伍提供工伤保障，	定性	是	是	是否促进	5	5.00	正向					
满意度指标	服务对象满意度	防雹作业人员满意度	≥	98	98	%	10	10.00	正向					
33	63022326T0000000 00450-执法抽检经费	10	10.00	提高农业综合执法能力，精准打击违法行为，保障核心执法活动，提升执法精准度和权威性，减少假劣农资坑农害农等违法行为发生，更好的为“三农”服务提供保驾护航。	成本指标	经济成本	样品费、委托检验费、抽检耗材费	≤	7	7	万元	10	10.00	正向
							未批先建宅基地界址点测绘费、农业	≤	1	1	万元	2	2.00	正向
扣押物品保管费	≤	1	1	万元			1	1.00	正向					
差旅费	≤	1	1	万元			2	2.00	正向					
产出指标	数量指标	抽检各执法领域样品	≥	30	30	批次	15	15.00	正向					
		未批先建宅基地界址点测绘点、农业	≥	10	10	处	5	5.00	正向					
		扣押物品保管地	≥	1	1	处	3	3.00	正向					
		差旅人员	≥	150	150	人次	2	2.00	正向					
	质量指标	执法抽检经费合规率	≥	100	100	%	10	10.00	正向					
	时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向					
效益指标	社会效益	为农民挽回经济损失	≥	10	10	万元	10	10.00	正向					
		农民法律意识和安全意识	定性	提高	提高	提高降低	5	5.00	正向					
		执法人员工作积极性	定性	提高	提高	提高降低	5	5.00	正向					

34						满意度指标	服务对象满意度	收益农民群众和监管对象的满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向	
						成本指标	经济成本	职工差旅费	≤	16000	16000	元	5	5.00	反向	
									门卫工资	≤	6000	6000	元	2	2.00	反向
									车辆保险维修费用	≤	6000	6000	元	2	2.00	反向
									网络服务费	≤	3300	3300	元	2	2.00	反向
									办公用品	≤	8000	8000	元	4	4.00	反向
									其他	≤	10700	10700	元	5	5.00	反向
						产出指标	数量指标	其他工作支出事项	≥	3	3	项	5	5.00	正向	
									出差人数	≤	7	7	人	5	5.00	正向
									门卫人数	≥	1	1	人	2	2.00	正向
									公务用车	≥	2	2	辆	2	2.00	正向
									办公网络	≥	1	1	处	2	2.00	正向
									购买办公用品	≤	2	2	次	4	4.00	正向
							质量指标	各项工作完成合规率	≥	90	90	%	10	10.00	正向	
							时效指标	调查工作完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
						效益指标	社会效益	经济上能改良土壤、提高地力，降低	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向	
								生态效益	促进农业绿色发展、改善生态环境	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向
								可持续影响	为国家开展污染治理提供依据	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向
						满意度指标	服务对象满意度	受益群众在满意度	≥	98	98	%	5	5.00	正向	
						成本指标	经济成本	18个作业点各拉运煤4吨	≤	8.64	8.64	万元	10	10.00	正向	
									18个作业点全年电费	≤	0.96	0.96	万元	10	10.00	正向
							数量指标	每个作业点拉运取暖煤	≥	72	72	吨	20	20.00	正向	
35																

36	63022326T0000000 00454-炮点电费、燃煤费	10	9.60	点多在山区或山顶，常年气候比较恶劣，为了保证作业人员生活质量，每个作业点拉运煤4吨。	产出指标	数量指标	18个作业点电费	=	1	1	年	10	10.00	正向
						质量指标	保障防雹工作正常运转，保障作业人	≥	98	98	%	5	5.00	正向
						时效指标	资金支出率	≥	98	98	%	5	5.00	正向
					效益指标	社会效益	保障防雹作业顺利开展，通过人工影	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向
						可持续影响	改善防雹作业人员生活条件，保障防	定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向
						满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	98	98	%	10	10.00
37	63022326T0000000 00455-乡镇农产品质量安全监管站及追溯点工作经费	10	20.00	目标 1：强化农产品质量安全监管责任，确保我县农产品质量安全，助力乡村振兴。 目标 2：健全县乡农产品质量安全监管检测及追溯体系，全面推行食用农产品合格证制度。	成本指标	经济成本	乡镇监管站及追溯点工作运行	≤	10	10	万元	10	10.00	正向
						乡镇耗材	≤	10	10	万元	10	10.00	正向	
					产出指标	数量指标	18个乡镇农产品监管站年内至少完成	≥	4000	4000	个	10	10.00	正向
						质量指标	培训县乡镇监管检测人员及追溯点信	=	100	100	人次	10	10.00	正向
						时效指标	健全县乡农产品质量安全监管检测及	≥	99	99	%	10	10.00	正向
					效益指标	社会效益	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向
						可持续影响	提高全县农产品质量安全检测能力和	定性	良	良	优、良、中、	10	10.00	正向
满意度指标	服务对象满意度	有效管控有毒有害残留物质面源污染	定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向					
38	63022326T0000000 00456-农业综合执法装备购置费	10	25.50	通过项目实施，将进一步树立农业综合行政执法队伍的良好形象，提高执法的严肃性、权威性、自律性，强化农业执法装备建设，有效改善设施装备条件，大幅提升农业综合执法能力和效率，有利于发挥农	成本指标	经济成本	农业综合执法装备购置标准	=	5000	5000	元/套	20	20.00	正向
					产出指标	数量指标	制式服装及配饰	=	51	51	套	20	20.00	正向
						质量指标	农业综合执法装备购置费合规率	≥	100	100	%	10	10.00	正向
						时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向
					效益指标	社会效益	树立队伍良好形象，规范文明执法	定性	提高	提高	提高降低	10	10.00	正向
							改善办公条件，提高职工工作积极性	定性	提高	提高	提高降低	10	10.00	正向
满意度指标	服务对象满意度	执法人员满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向					

39	63022326T0000000 00457-人影防雹作业 运转工作经费	10	18.00	全县18个作业点分布在各乡镇，弹药配送、通讯设备维修保养、安全作业检查指导等，车辆运行费用，设备维护维修费用，差费等办公费用。	成本指标	经济成本	车辆保险维修及燃油费	≤	2	2	万元	4	4.00	正向	
							各作业点劳动保障用品	≤	1.5	1.5	万元	4	4.00	正向	
							防雹指挥值守门卫工资	≤	2	2	万元	4	4.00	正向	
							差旅费及第一书记下乡补助	≤	3.5	3.5	万元	4	4.00	正向	
							更新消防器材，报话机，移动电源等	≤	9	9	万元	4	4.00	正向	
					产出指标	数量指标	业务车辆	=	2	2	辆	5	5.00	正向	
							门卫工资	=	1	1	人	5	5.00	正向	
							第一书记下乡补助	=	1	1	人	5	5.00	正向	
							全县18个作业点更新消防器材，报话为72名作业人员发放劳动用品	=	18	18	个	10	10.00	正向	
								=	72	72	人	5	5.00	正向	
					质量指标		高质量完成了防雹作业工作，在防灾	≥	98	98	%	5	5.00	正向	
					时效指标		项目完成时限	=	1	1	年	5	5.00	正向	
					效益指标	社会效益	通过防雹作业，减少冰雹对农作物的	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向	
						生态效益	冰雹灾害对农业和生态环境造成严重	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向	
						可持续影响	配备标准化消费器材是防雹作业安全	定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	98	98	%	10	10.00	正向	
	63022326T0000000			目标 1：保证化验室药品、试剂等各项费用的正常支出 目标 2：强化农产品质量安全	成本指标	经济成本	化验室工作正常运行	≤	2	2	万元	2	2.00	正向	
								化验室耗材购置	≤	10	10	万元	10	10.00	正向
								交通维护、抽样下乡补助	≤	5	5	万元	5	5.00	正向
								全年抽样费	≤	3	3	万元	3	3.00	正向
								确保化验室全年工作正常运行	=	1	1	年	2	2.00	正向
							数量指标	完成全年耗材购置	≤	2	2	批次	10	10.00	正向

40	401001-互助土族自治县农业农村和科技局(本级)	00458-化验室耗材及农产品质量安全监管经费	10	20.00	农产品质量安全监管责任目标 3: 年内完成全县农户及合作社种植的农作物、露地蔬菜、温棚的县级保费配套	产出指标	数量指标	全年交通维护抽样补助	≤	13	13	人	5	5.00	正向
							质量指标	年内县级农产品检测, 完成抽样补助	≥	2700	2700	批次	3	3.00	正向
								资金用于化验室药品、试剂购置的合	≥	99	99	%	10	10.00	正向
时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向							
						效益指标	社会效益	提升农产品质量安全检测能力和水平	定性	良	良	优、良、中、	10	10.00	正向
							可持续影响	可有效管控有毒有害残留物质面源污	定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向
						满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
41	401001-互助土族自治县农业农村和科技局(本级)	63022326T000000000459-防雷电检测费	10	3.00	保证作业人员的人身安全和作业点通讯设备的正常运转, 人影服务中心联系专业雷电检测单位对我县18个作业点防雷设施进行检测	成本指标	经济成本	防雷电检测费	≤	3	3	万元	20	20.00	正向
						产出指标	数量指标	对18个作业点高炮炮台、屋面设备、	=	18	18	个	10	10.00	正向
								每年进行安全防雷检测	=	1	1	年/次	10	10.00	正向
							质量指标	保障作业人员人身安全和作业点设备	≥	98	98	%	10	10.00	正向
								资金支出率	≥	98	98	%	5	5.00	正向
							时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	5	5.00	正向
							效益指标	社会效益	确保人影防雷工作人员和建筑物的安	定性	优	优	优良中低差	10	10.00
可持续影响	保证作业人员的人身安全和作业点通							定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	98	98	%	10	10.00	正向	
	401001-互助土族自治县农业农村和科技局(本级)	63022326T000000000460-远程视频监控及县级追溯平台网络运行维护费	10	12.00	确保完善1个县级追溯监管平台, 确保8个追溯点远程网络视频监控和4个追溯点网络正常运行, 实现农产品质量安全信息实时网络监控。	成本指标	经济成本	县级及合作社追溯平台网络运行经费	≤	12	12	万元	20	20.00	正向
					产出指标	数量指标	县乡级追溯平台网络正常运行。	=	1	1	次	20	20.00	正向	
							质量指标	实现农产品质量安全信息实时网络监	≥	99	99	%	10	10.00	正向
							时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向
							效益指标	社会效益	完善农产品质量安全监管基础设施,	定性	良	良	优、良、中、	10	10.00
可持续影响	有效管控有毒有害残留物质面源污染							定性	是	是	是否促进	10	10.00	正向	

42					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
					成本指标	经济成本	防雹民兵培训经费	≤	2	2	万元	20	20	正向
					产出指标	数量指标	对作业人员开展业务知识和高炮实操	≥	216	216	人次	10	10	正向
							对作业人员进行人工影响天气安全知	≥	300	300	份	10	10	正向
							防雹结束后,召开工作总结暨经验交	≥	36	36	人	5	5	正向
						质量指标	提高防雹作业安全和熟练使用自动化	≥	98	98	%	5	5	正向
							资金支出率	≥	98	98	%	5	5	正向
					时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	5	5	正向	
					效益指标	社会效益	提高作业人员业务能力,保障作业人	定性	优	优	优良中低差	10	10	正向
						可持续影响	提高作业人员业务能力	定性	提高	提高	提高降低	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	98	98	%	10	10	正向
43					成本指标	经济成本	危险化学品用品运输车辆运费及其他费	≤	2.8	1	万元	5	5	正向
							有毒有害罚没物品保管处置费用标准	≤	8	8	元/公斤	15	15	正向
					产出指标	数量指标	查获的假劣、禁限用农药、兽药、饲	≥	9000	5000	公斤	15	15	正向
								危险化学品物品等运输车辆	≥	2	2	辆	5	5
							质量指标	有毒有害罚没物品保管处置经费合规	≥	100	100	%	10	10
					时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10	正向	
					效益指标	社会效益	农产品生产经营流通秩序	定性	提高	提高	提高降低	6	6	正向
								农产品安全监管水平,保障公共卫生	定性	提高	提高	提高降低	6	6
							生态效益	确保人居安全,维护职工人身安全和	定性	良	良	优良中低差	8	8
					满意度指标	服务对象满意度	收益农民群众和监管对象	≥	90	90	%	10	10	正向
44							防雹民兵工资	≤	102.6	91.8	万元	10	10	正向

45	63022326T0000000 00466-防雹民兵工资	10	110.00	为推进人影工作高质量发展 和顺利开展，切实为我县农 业发展起到保驾护航的作用 ，18个作业点需要72人开展 防雹作业工作，为保证人员 稳定需按时发放工资。为确 保弹药仓库安全，在非作业 期安排2人值守，每人每月 2200元*7月。	成本指标	经济成本	作业点看守工资	≤	22.05	14.98	万元	5	5	正向
							对达到退休年龄且 从事防雹工作10年	≤	8.12	3.22	万元	5	5	正向
	63022326T0000000 00480-农村耕地地力 保护工作经费	10	5.00	通过发放耕地 地力保护补贴，提高农民保 护和提升耕地地力的积极 性，调动农民种 粮积极性。持	成本指标	经济成本	宣传资料印发、档 案装订及其他费用	≤	10000	10000	元	5	5.00	正向
下乡补助费							≤	30000	30000	元	5	5.00	正向	
办公费							≤	10000	10000	元	10	10.00	正向	
产出指标						数量指标	完成乡镇（街道） 耕地地力保护补贴	=	19	19	个乡镇 街道	5	5.00	正向
							完成乡镇（街道） 耕地地力保护补贴	=	19	19	个乡镇 街道	5	5.00	正向
							乡镇（街道）耕地 地力保护补贴补贴	≥	60	60	天	5	5.00	正向
质量指标					购置办公用品	≥	2	2	批	5	5.00	正向		
质量指标					资金支出率合规率	=	100	100	%	5	5.00	正向		

46				续推进全县耕地生态资源保护。				时效指标	资金支付率	≥	90	90	%	10	10.00	正向	
									项目完成时间	=	1	1	年	5	5.00	正向	
								效益指标	社会效益	通过耕地地力保护补贴发放，提高农	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向
									生态效益	持续推进全县耕地生态资源保护。	定性	良	良	优良中低差	5	5.00	正向
可持续影响	持续提升耕地地力	定性	良	良	优良中低差	5	5.00		正向								
								满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
47			10	35.00	通过业务培训，提升农村集体“三资”管理能力；2.指导开展年度资产清产、农经报表、村集体经济项目和收益调查统计等，了解掌握全县农村集体家底，为上级部门发展壮大村集体经济决策提供依据；3.指导开展村级财务代理记账、登记赋码等工作，逐步规范村级财务管理。			成本指标	经济成本	业务培训费	≤	290000	290000	元	5	5.00	正向
										下乡补助	≤	30000	30000	元	5	5.00	正向
办公室取暖费	≤	20000	20000	元	5	5.00	正向										
宣传及档案整理费用	≤	10000	10000	元	5	5.00	正向										
							产出指标	数量指标	业务培训县乡村三级农村财务人员。	=	360	360	人	5	5.00	正向	
									下乡天数	>	80	80	天	10	10.00	正向	
									取暖面积	≥	410	410	m²	10	10.00	正向	
									全县各乡镇上交的档案装订及整理	=	19	19	个乡镇（街道	5	5.00	正向	
								质量指标	各乡镇农村集体“三资”管理水平提升率	≥	95	95	%	5	5.00	正向	
								时效指标	项目完成时间	=	1	1	年	5	5.00	正向	
							效益指标	社会效益	提升乡镇（街道）农村集体“三资”管理	定性	提升	提升	提升降低	5	5.00	正向	
									保障农村集体经济组织及其成员的合	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向	
								可持续影响	逐步规范全县农村集体“三资”管理水平	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向	
									保障农村集体经济组织成员的合法权	定性	优	优	优良中低差	5	5.00	正向	
							满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向	
					依法妥善化解土地承包、流转			成本指标	经济成本	车辆燃油及维护保养等费用	≤	10000	1000	元	5	5.00	正向

48	63022326T0000000 00482-农村土地承包经营纠纷调解仲裁工作	10	3.00	转、宅基地边界等各类仲裁纠纷:维护农村土地管理秩序,及时有效化解农村土地承包经营纠纷,防范纠纷激化引发信访、群体性事件:强化源头预防与法治宣传,普及土地相关法律法规,减少新增纠纷发生率,推动农村土地资源合理	成本指标	经济成本	办公费	≤	20000	20000	元	15	15.00	正向					
					产出指标	数量指标	在全县各乡镇开展土地纠纷调解仲裁	≤	18	18	个	10	10.00	正向					
							开展土地纠纷调解仲裁工作车辆	=	3	3	辆	5	5.00	正向					
							购置办公用品	≥	3	3	批	5	5.00	正向					
						质量指标	在全县开展土地纠纷调解仲裁率	≥	95	95	%	10	10.00	正向					
					时效指标	项目完成时间	=	1	1	年	10	10.00	正向						
					效益指标	社会效益	及时有效化解农村土地承包经营纠纷	定性	良	良	优良中低差	20	20.00	正向					
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向					
					49	63022326T0000000 00483-农村宅基地审核工作经费	10	4.00	进一步加强了我县农村宅基地审批管理的规范化,切实解决了群众急难愁盼问题,保障农民户有所居的合理用地需求	成本指标	经济成本	差旅费(下乡补助)	≤	20000	20000	元	10	10.00	正向
											数量指标	车辆维护费	≤	10000	10000	元	5	5.00	正向
宣传资料及档案整理费	≤	10000	10000	元								5	5.00	正向					
完成全县各乡镇宅基地排查、审核	=	18	18	个乡镇(街道)								5	5.00	正向					
产出指标		完成个乡镇宅基地档案资料的收集及	=	18						18	个乡镇(街道)	5	5.00	正向					
		全县各乡镇宅基地排查、审核等下乡	>	70						70	天	5	5.00	正向					
		各乡镇宅基地排查、审核下乡车辆	=	3						3	辆	5	5.00	正向					
		各乡镇宅基地排查、审核率	=	100						100	%	10	10.00	正向					
时效指标	项目完成时间	≤	1	1						年	10	10.00	正向						
效益指标	社会效益	进一步加强了我县农村宅基地审批管	定性	优						优	优良中低差	20	20.00	正向					
满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向										
	通过农村土地承包确权颁证工作的开展,确权信息平台			成本指标	经济成本	取暖费用	≤	10000	10000	元	5	5.00	正向						
						网络费用及维护费	≤	20000	20000	元	15	15.00	正向						
					数量指标	网络使用及设备维护	=	1	1	项	10	10.00	正向						

50	63022326T0000000 00484-农村土地确权 信息平台工作维护费	10	3.00	系统的运行维护、网络支持，保障农村土地承包信息平台安全稳定运行，保障全县18个乡镇8万多户农户的土地承包工作正常开展。	产出指标	数量指标	取暖面积	≥	410	410	m <sup>2</sup>	15	15.00	正向				
						质量指标	项目完成率	=	100	100	%	5	5.00	正向				
						时效指标	项目完成时间	=	1	1	1年	10	10.00	正向				
					效益指标	社会效益	为全县农村土地承包、土地流转、土	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向				
						可持续影响	长期稳定、资源优化、生态保护”，聚	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向				
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向				
51	63022326T0000000 00485-农业生产社会化服务项目	10	5.00	增强农业抗灾能力，减少灾害天气对农业生产的影响，确保农业丰收、减少了土地撂荒，确保粮油安全生产、改善了农业生产条件，提高农业节水抗旱能力，改良土壤理化性能，培肥地力，减轻农作物病虫害，减少农药、化肥的施用量，进一步引领广大农户参与农业现代化进程，集中连片推进机械化、规模化、集约化的绿色高效现代化农业	成本指标	经济成本	差旅费（下乡补助）	≤	20000	20000	元	8	8.00	正向				
							车辆燃油费及维修	≤	10000	10000	元	4	4.00	正向				
							办公用品及办公耗材	≤	20000	20000	元	8	8.00	正向				
									产出指标	数量指标	遴选合作社，完成全县机械耕地	=	180000	180000	亩	5	5.00	正向
											社会化服务工作下乡指导天数	>	80	80	天	5	5.00	正向
											社会化服务工作车辆	=	3	3	辆	5	5.00	正向
											购置办公用品	≥	3	3	批	5	5.00	正向
										质量指标	机械耕地合格率	≥	95	95	%	10	10.00	正向
										时效指标	项目完成时间	≤	1	1	年	10	10.00	正向
									效益指标	社会效益	进一步引领广大农户参与农业现代化	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向
										可持续影响	绿色高效现代化农业生产方式，促进	定性	优	优	优良中低差	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向				
				提高新型农业经营主体负责人的业务素质，提高进入市场的社会组织	成本指标	经济成本	取暖费用	≤	10000	10000	元	4	4.00	正向				
							下乡补助费	≤	20000	20000	元	8	8.00	正向				
							宣传资料印发、档案装订及其他费用	≤	20000	20000	元	8	8.00	正向				
							指导、扶持和服务农业新型经营主体	=	9	9	家	5	5.00	正向				

52	63022326T0000000 00486-服务新型经营主体工作经费	10	5.00	物的社会组织化程度，加快构建集约化、专业化、组织化、社会化相结合的新型农业经营主体和服务体系，形成一批有实力、有诚信、有技术、有特色的新型经营主体	产出指标	数量指标	导、扶持和服务农业新型经营主体的	>	60	60	天	5	5.00	正向
							取暖面积	≥	410	410	m <sup>2</sup>	5	5.00	正向
							全县各乡镇上交的档案装订	=	19	19	个乡镇（街道）	5	5.00	正向
						质量指标	项目完成率	=	100	100	%	10	10.00	正向
						时效指标	项目完成时间	=	1	1	年	10	10.00	正向
					效益指标	社会效益	提高农业产业效益，促进农业产业化	定性	提高	提高	提高降低	10	10.00	正向
						可持续影响	提高新型农业经营主体负责人的业务	定性	提高	提高	提高降低	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益主体满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向
53	63022326T0000000 01609-哈拉直沟高温垃圾热解项目	10	14.00	对互助县2019年农村人居环境整治（高温垃圾热解）项目进行竣工环境保护监测验收，开展项目设施现状评估，办理排污许可证、竣工验收监测报告及设施验收评估报告。	成本指标	经济成本	竣工环境保护验收	≤	11	11	万元	10	10.00	反向
							项目设施现状评估	≤	2	2	万元	5	5.00	反向
							排污许可证	≤	1	1	万元	5	5.00	反向
					产出指标	数量指标	项目设施现状评估报告	=	1	1	套	5	5.00	正向
							竣工环境保护验收报告书	=	1	1	套	10	10.00	正向
							申领排污许可证	=	1	1	套	5	5.00	正向
					质量指标	项目按环境评估要求完成	=	100	100	%	10	10.00	正向	
					时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	10	10.00	正向	
					效益指标	社会效益	改善人居环境，提高居民生活质量	定性	提升	提升	提升、下降	10	10.00	正向
						可持续影响	持续解决周边生活垃圾的处置	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	周边居民的满意率	≥	98	98	%	10	10.00	正向
					成本指标	经济成本	高标准农田图斑核查等费用	≤	5	3	万元	5	5	反向
							培训及下乡补助等费用	≤	15	15	万元	5	5	反向
							档案资料印刷装订等费用	≤	10	1	万元	5	5	反向

54	63022326T0000000 01610-高标准农田建设工作经费	10	20.00	全面落实“藏粮于地、藏粮于技”国家战略及我县粮食安全责任制相关要求，切实提升我县耕地质量与粮食综合生产能力，确保高标准农田建设工作顺利失推进。	产出指标	储备项目选址规划设计等费用	≤	10	1	万元	5	5	反向	
						数量指标	培训下乡次数	≥	100	100	天/人	5	5	正向
55	63022326T0000000 01628-2026年青海省“三区”科技人才计划资金	10	92.00	选派46名科技人员开展基层科技服务，为地方经济社会发展提供有效的科技人才支撑和智力支持，推动基层科技人才能力提升。	产出指标	储备项目选址规划设计	≥	2	2	处	5	5	正向	
						高标准农田图斑核查	≥	5	5	处	5	5	正向	
						档案资料印刷装订	≥	10	10	次	5	5	正向	
						质量指标	项目完成率	≥	98	98	%	10	10	正向
					效益指标	时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	10	10	正向
						社会效益	切实提升我县耕地质量与粮食综合生	定性	提升	提升	提升、降低	10	10	正向
						生态效益	改善农业生态	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
					可持续影响	改善农民生产生活条件	定性	改善	改善	改善、下降	5	5	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意率	≥	95	95	%	10	10	正向
					产出指标	成本指标	经济成本	选派经费每人	=	2	2	万元	10	10
数量指标	选派科技人员	=	46	46		个	10	10	正向					
质量指标	项目完成率	≥	95	95		%	10	10	正向					
时效指标	项目完成时间	=	1	1		年	20	20	正向					
效益指标	经济效益	技术转化	定性	良		良	优良中低差	5	5	正向				
	社会效益	推动基层科技队伍服务能力	定性	提升	提升	提升降低	10	10	正向					
	生态效益	为北山林场构建动植物绿色防控	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向					
	可持续影响	引导科技成果转移转化	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向					
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥	90	90	%	10	10	正向					
						小麦三圃田项目实施费用	≤	40	40	万元	2	2	反向	
						小麦良种繁育基地补助	≤	130	130	万元	5	5	反向	

56	63022326T0000000 01692-农作物种子工程（种子站）	10	220.00	小麦原种繁育基地建设400亩；小麦良种繁育基地建设6500亩；建立青稞良种基地1000亩；建立小油菜良种基地300亩；建立豆类良种繁育基地800亩；建立新品种展示示范基地1600亩。	成本指标	经济成本	小油菜良种繁殖补助	≤	6	6	万元	5	5	反向				
							豆类良种繁育基地补助	≤	16	16	万元	3	3	正向				
							新品种展示基地补助	≤	8	8	万元	2	2	反向				
							青稞良种繁育基地补助	≤	20	20	万元	3	3	反向				
					产出指标	数量指标	小麦三圃田基地面积	=	400	400	亩	5	5	正向				
							小麦良种繁育基地面积	=	6500	6500	亩	5	5	正向				
							青稞良种基地面积	=	1000	1000	亩	5	5	正向				
							小油菜良种基地面积	=	300	300	亩	5	5	正向				
							豆类良种繁育基地	=	800	800	亩	5	5	正向				
							新品种展示示范基地面积	=	1600	1600	亩	5	5	正向				
						质量指标	种子质量合格率	=	100	100	%	5	5	正向				
					时效指标	项目完成时间	=	1	1	年	5	5	正向					
					效益指标	社会效益	农作物品种品性	定性	提高	提高	提高、降低	10	10	正向				
						生态效益	提高生态环境质量	定性	提高	提高	提高、降低	10	10	正向				
					满意度指标	服务对象满意度	农民满意度	≥	90	90	%	10	10	正向				
	63022326T0000000 01859-2026年农村综合性改革试点试验项目（中央）	10	7,500.00	推进2026年农村公益事业建设，项目完成后达到村庄工艺基础设施和公共服务设施基本配套完善，村容村貌整洁有序，人居环境明显优化，实现村庄美丽、生活美好的建设要求。	成本指标	经济成本	基础设施建设	=	18050	18050	万元	5	5	正向				
								项目管理费	=	1200	1200	万元	5	5	正向			
									产出指标	数量指标	支持公益事业设施建设村庄数	=	10	10	个	15	15	正向
										质量指标	村内公益事业项目建设质量	=	100	100	%	15	15	正向
										时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10	正向
									效益指标	生态效益	提升农村人居环境	定性	提升	提升	提升、降低	15	15	正向
					可持续影响	持续加强建设农村公益事业	定性	加强		加强	加强、降低	15	15	正向				

57					满意度指标	服务对象满意度	受益村民满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
58	63022326T0000000 01913-2026年农村 综合性改革试点试验 项目（省级）	10	1,510.00	推进2026年农村公益事业建设，项目完成后达到村庄工艺基础设施和公共服务设施基本配套完善，村容村貌整洁有序，人居环境明显优化，实现村庄美丽、生活美好的建设要求。	成本指标	经济成本	基础设施建设	=	18050	18050	万元	5	5	正向
							项目管理费	=	1200	1200	万元	5	5	正向
					产出指标	数量指标	支持公益事业设施建设村庄数	=	10	10	个	15	15	正向
						质量指标	村内公益事业项目建设质量	=	100	100	%	15	15	正向
						时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10	正向
					效益指标	生态效益	提升农村人居环境	定性	提升	提升	提升、降低	15	15	正向
						可持续影响	持续加强建立农村公益事业	定性	加强	加强	加强、减弱	15	15	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益村民满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
59	63022326T0000000 01918-2026年农村 综合性改革试点试验 项目（县级）	10	176.00	推进2026年农村公益事业建设，项目完成后达到村庄工艺基础设施和公共服务设施基本配套完善，村容村貌整洁有序，人居环境明显优化，实现村庄美丽、生活美好的建设要求。	成本指标	经济成本	基础设施建设	=	18050	18050	万元	5	5	正向
							项目管理费	=	1200	1200	万元	5	5	正向
					产出指标	数量指标	支持公益事业设施建设村庄数	=	10	10	个	15	15	正向
						质量指标	村内公益事业项目建设质量	=	100	100	%	15	15	正向
						时效指标	项目完成时限	=	1	1	年	10	10	正向
					效益指标	生态效益	提升农村人居环境	定性	提升	提升	提升、降低	15	15	正向
						可持续影响	持续加强建立农村公益事业	定性	加强	加强	加强、减弱	15	15	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益村民满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
	63022326T0000000 01932-互助八眉猪种 质资源建设项目	10	0.22	项目总投资1112万元，建成互助八眉猪种质资源场一处，新建猪舍3000平方米，隔离舍180平方米，饲料库房630.36平方	成本指标	经济成本	土建工程质保金	≤	2162.98	162.98	元	20	20	反向
					产出指标	数量指标	新建猪舍	≥	3000	3000	平方米	20	20	正向
						质量指标	工程质量验收合格率	=	100	100	%	10	10	正向
						时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	10	10	正向
经济效益	推广八眉猪二元良种母猪	≥	7000	7000	头	5	5	正向						

60	页资源物建议项目			米, 堆粪场420平方米, 使八眉猪核心群数量达300头, 实现八眉猪种质资源保护。	效益指标	社会效益	改善八眉猪活体保种	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
						生态效益	提高土壤结构, 土壤肥力	定性	提升	提升	提升、降低	5	5	正向
						可持续影响	提高八眉猪开发利用	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	养殖户满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
61	63022326T00000001938-牦牛藏羊冷鲜肉精分割深加工牦牛优势特色产业集群建设项目	10	160.60	项目总占地面积为2800平方米, 总建筑面积为2929.43平方米, 购置分割线、解压库、不锈钢工器设备1套, 购置深加工设备1套, 通风净化设备1套、车间净化板设备1套。	成本指标	经济成本	设备购置款	=	160.6	160.6	万元	10	10.00	反向
					产出指标	数量指标	生产线设备	=	1	1	套	10	10.00	正向
							通风净化设备	=	1	1	套	10	10.00	正向
							深加工设备	=	1	1	套	5	5.00	正向
					质量指标	项目按时完工率	=	100	100	%	10	10.00	正向	
					时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	5	5.00	正向	
					效益指标	社会效益	提高冷鲜肉的销	定性	提高	提高	提高、下降	10	10.00	正向
							提高冷鲜肉精分割技术水平	定性	提高	提高	提高、下降	10	10.00	正向
					可持续影响	提高冷鲜肉社会供应能力	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受益对象的满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向
62	63022326T00000001958-青海极牛生态农牧业有限公司养殖场补偿款	10	700.00	青海省极牛生态农牧业有限公司于2017年被列入黄河、湟水河、大通河沿岸400米禁养区关闭、转产、搬迁的范围, 2019年7月完成了对该公司养殖污染整改, 养殖场拆除, 土地平整达到复垦, 对该公司给予补偿。	成本指标	经济成本	养殖场拆迁补偿	≤	700	700	万元	20	20.00	反向
					产出指标	数量指标	补偿养殖场	=	1	1	处	20	20.00	正向
						质量指标	补偿及时率	=	100	100	%	10	10.00	正向
						时效指标	项目实施时间	=	1	1	年	10	10.00	正向
					效益指标	社会效益	通过补偿解决了拆	定性	良	良	优良中低差	5	5.00	正向
						生态效益	养殖场拆除减少了污染、保护了生态	定性	良	良	优良中低差	5	5.00	正向
						可持续影响	土地平整达到复垦	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向

63	63022326T0000000 01998-农作物种子工程(畜牧站)	10	20.00	饲草良种繁育基地1000亩,省级财政相关农业转移支付资金为20万元。其中投资尿素10.5吨、燕麦种子14吨、磷酸二铵16吨。	成本指标	经济成本	饲草良种繁育每亩补助标准	≤	200	200	元	10	10	反向
					产出指标	数量指标	良种繁育基地种植面积	≥	1000	1000	亩	10	10	正向
质量指标	项目验收合格率	≥	90	90		%	15	15	正向					
时效指标	任务完成年限	=	1	1		年	15	15	正向					
效益指标	经济效益	可实现经济收入	≥	75		75	万元	10	10	正向				
	社会效益	保障周边养殖户饲草供应,扩大良种	定性	提升	提升	提升/下降	5	5	正向					
	生态效益	加快当地饲草产业向标准化、规模化	定性	提升	提升	提升/下降	5	5	正向					
		土壤固土保水能力得到提升,使草地	定性	提升	提升	提升/下降	10	10	正向					
可持续影响	良种繁育技术可持续应用,饲草产业	定性	提升	提升	提升/下降	5	5	正向						
满意度指标	服务对象满意度	牧户满意度	≥	90	90	%	5	5	正向					
64	63022326T0000000 01999-互助县2024年油菜优势特色产业集群建设低芥酸菜籽油产能提升项目	10	231.88	在青海通达油脂加工有限责任公司雷家堡村压榨分厂购置低芥酸菜籽油生产线用设备1批,创建菜籽油功能化加工示范生产线,年生产低芥酸菜籽油1.75万吨	成本指标	经济成本	购置设备投入	≤	231.87	231.87	万元	20	20	反向
					产出指标	数量指标	低芥酸菜籽油生产线	=	1	1	条	20	20	正向
质量指标	验收合格率	≥	90	90		%	10	10	正向					
时效指标	项目实施时间	=	2026	2026		%	10	10	正向					
效益指标	经济效益	带动脱贫监测户收入	≥	4.2		4.2	万元	5	5	正向				
	社会效益	提升杂交油菜籽加工能力	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向					
	生态效益	提高油菜籽利用率	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向					
	可持续影响	提高菜籽油产量	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向					
满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10	正向					
					成本指标	经济成本	优质青贮草补贴标准	=	60	60	元	10	10.00	反向
					产出指标	数量指标	收贮优质青贮饲草	≥	9097.95	9097.95	吨	20	20.00	正向
						质量指标	项目验收合格率	≥	90	90	%	10	10.00	正向

65	63022326T0000000 02000-畜牧业发展支出（粮改饲）	10	54.59	全面落实2025年度‘粮改饲’项目目标任务，完成收贮优质青贮草9097.95吨，按照每吨60元进行补助。	时效指标	项目完成年限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
					效益指标	经济效益	饲草料保障供应能力，保障收入稳定	定性	优	优	优/良/中/差	5	5.00	正向
社会效益	拓宽农民增收渠道，改善农村人居环境	定性	良	良		优/良/中/差	5	5.00	正向					
	推动农业产业结构优化	定性	良	良		优/良/中/差	5	5.00	正向					
生态效益	优化种植结构，增强生态系统的稳定	定性	良	良		优/良/中/差	5	5.00	正向					
	减少农药的使用量，减轻农业产业对	定性	减少	减少		增加/减少	5	5.00	反向					
提升土壤质量，增强保水保肥的能力	定性	良	良	优/良/中/差		3	3.00	正向						
可持续影响	通过调整种养结构，实现农业可持续	定性	优	优	优/良/中/差	2	2.00	正向						
满意度指标	服务对象满意度	受益农户满意度	≥	90	90	%	10	10.00	正向					
66	63022326T0000000 02003-农作物种子工程（蔬菜中心）	10	30.00	通过集成推广集约化育苗技术，完成蔬菜集约化育苗300万株培养和供应，为种植经营主体提供优质、健壮的蔬菜种苗，带动种植主体增产增效。	成本指标	经济成本	育苗基质	≤	40	40	元/袋	5	5	反向
							育苗盘	≤	0.6	0.6	元/张	5	5	反向
					产出指标	数量指标	蔬菜集约化育苗	≥	300	300	万株	20	20	正向
						质量指标	种苗质量合格率	≥	95	95	%	10	10	正向
						时效指标	建设任务按期完成率	≥	95	95	%	10	10	正向
					效益指标	经济效益	蔬菜产值	≥	300	300	万元	10	10	正向
						社会效益	提升蔬菜产量和品质	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
						生态效益	提高土地利用效率	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
					63022326T0000000 02004-青海极牛生态	10	331.73	青海省极牛生态农牧业有限公司于2017年被列入黄河、湟水河、大通河沿岸400米禁养区关闭、转产、搬迁的	成本指标	经济成本	养殖场拆迁补偿	≤	331725	331725
产出指标	数量指标	补偿养殖场	=	1					1	处	20	20.00	正向	
	质量指标	补偿款发放及时率	=	100					100	%	10	10.00	正向	
	时效指标	补偿发放时间	=	1					1	年	10	10.00	正向	

67	农牧业有限公司养殖场补偿	10	351.73	范围，2019年7月完成了对该公司养殖污染整改，养殖场拆除，土地平整达到复垦，对该公司给予补偿。	效益指标	社会效益	通过补偿解决了矛盾	定性	良	良	优良中低差	5	5.00	正向
						生态效益	养殖场拆迁减少了污染，保护了生态	定性	良	良	优良中低差	5	5.00	正向
						可持续影响	土地平整达到复垦	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众的满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
68	63022326T00000002007-化学农药减量增效（蔬菜中心）	10	174.00	在全县蔬菜作物开展化学农药减量增效行动，实施面积5.8万亩，项目区化肥农药使用量较行动前减少20%以上，推动蔬菜绿色可持续发展。	成本指标	经济成本	绿色防控物资补助标准	≤	30	30	元/亩	10	10	反向
					产出指标	数量指标	开展化学农药减量增效行动实施面积	≥	5.8	5.8	万亩	20	20	正向
						质量指标	项目区农药使用量较行动前减少	≥	20	20	%	10	10	正向
						时效指标	任务按期完成及时率	≥	95	95	%	10	10	正向
					效益指标	社会效益	提高蔬菜的品质	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
						生态效益	改善农田生态环境	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
							改善农业面源污染	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
					可持续影响	推动农业绿色发展	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	使用主体满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
						63022326T00000002010-化肥减量增效（蔬菜中心）	10	782.20	在全县蔬菜作物开展化肥减量增效行动，有机肥实施面积5.8万亩，项目区化肥使用量较行动前减少20%以上。	成本指标	经济成本	有机肥补助标准	≤	90
叶面肥补助标准	≤	9	9	元/亩								5	5	反向
水溶肥补助标准	≤	160	160	元/亩								5	5	反向
产出指标	数量指标	水溶肥补助面积	≥	1.3						1.3	万亩	5	5	正向
		有机肥补助面积	≥	5.8						5.8	万亩	10	10	正向
		叶面肥补助面积	≥	5.8						5.8	万亩	5	5	正向
质量指标	项目区化肥使用量较行动前减少	≥	20	20						%	10	10	正向	
时效指标	任务按期完成及时率	≥	95	95	%	10	10	正向						
社会效益	提高蔬菜品质	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向						

69					效益指标	生态效益	改善农田生态环境	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
							改善农业面源污染	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
						可持续影响	推动绿色农业发展	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	使用主体满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
70	63022326T0000000	10	13.30	为科学谋划互助县“十五五”期间农业农村现代化发展路径，加快推进农业农村现代化进程，拟通过政府购买服务的方式，委托第三方机构开展《互助县“十五五”加快推进农业农村现代化建设规划》编制费	成本指标	经济成本	“十五五”规划编制费	≤	13.3	13.3	万元	20	20.00	正向
					产出指标	数量指标	规划编制	=	1	1	项	20	20.00	正向
				质量指标		资金支出率	≥	95	95	%	10	10.00	正向	
				时效指标		编制完成时限	=	1	1	年	10	10.00	正向	
					效益指标	社会效益	加强全县农牧业发展能力	定性	加强	加强	加强、减弱	10	10.00	正向
				可持续影响		保证规划编制工作有序开展	定性	良	良	优良中低差	10	10.00	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向
71	63022326T0000000	10	30.00	对我县从事农业生产的农民和农业生产经营组织进行农机具的购置补贴，从而使我县的农机化作业水平进一步提高，加快发展新质生产力大力推进农业机械全程全面高质量发展，为保障粮食安全、加快农业农村现代化提供支撑	成本指标	经济成本	购置各类农机具补贴	≤	30	30	万元	20	20	反向
					产出指标	数量指标	购置各类农机具	≥	45	45	台套	10	10	正向
				质量指标		农作物耕种收综合机械化率	≥	75	75	%	20	20	正向	
				时效指标		项目实施年限	=	1	1	年	10	10	正向	
					效益指标	经济效益	通过对机具补贴增加农民收入，促进	≥	5000	5000	元	10	10	正向
				社会效益		提高互助县农机化作业水平，节本增	定性	提高	提高	提高、降低	5	5	正向	
				生态效益		推广节能环保型农机具，减少农业生	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向	
				可持续影响		推动农业机械化长期健康发展，优化	定性	较高	较高	较高、一般、	5	5	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	受群众满意度	≥	95	95	%	5	5	正向
					成本指标	经济成本	购置各类农机具补贴	≤	420	420	万元	20	20	反向
						数量指标	购置各类农机具	≥	460	460	台套	10	10	正向

72	63022326T0000000 02016-农机具购置与应用补贴（一卡通支付）	10	420.00	宫组织进行农机具的购置补贴，从而使我县的农机化作业水平进一步提高，加快发展新质生产力大力推进农业机械全程全面高质量发展，为保障粮食安全、加快农业农村现代化提供支撑	产出指标	质量指标	农作物耕种收综合机械效率	≥	75	75	%	20	20	正向	
						时效指标	项目实施年限	=	2026	2026	年	10	10	正向	
73	63022326T0000000 02032-农作物种子工程（互丰）	10	200.00	以青杂系列杂交油菜品种为主，集成、配套、创新农机与农艺技术，在互助县建成集约化、标准化制种基地2500亩	产出指标	数量指标	杂交油菜制种基地面积	≥	2000	2000	亩	10	10	正向	
						质量指标	种子纯度	≥	95	95	%	5	5	正向	
种子净度	≥	98	98	%	5		5	正向							
种子水分	≤	7	7	%	5		5	反向							
发芽率	≥	95	95	%	5		5	正向							
73	63022326T0000000			在全县17个乡镇，完成机械耕地11万亩，旋耕整地11.15万亩。通过社	产出指标	成本指标	经济成本	完成机械耕地11万亩，旋耕整地11.15	=	553	553	万元	10	10	正向
						数量指标	耕地、旋耕总数量	=	22.15	22.15	万亩	10	10	正向	
						质量指标	项目验收合格率	=	100	100	%	10	10	正向	
						时效指标	项目资金拨付率	=	100	100	%	10	10	正向	

74	0302232610000000 02058-农业社会化服务	10	553.00	化服务项目进一步提升互助县农业生产的组织化、专业化和规模化水平，推动农业现代化进程。	效益指标	项目完成时间	=	2026	2026	年	10	10	正向		
						社会效益	定性	提升	改善基	提升、降低	10	10	正向		
						生态效益	定性	减少	减少	增加、减少	10	10	正向		
						改善基础设施，推动农业现代化进程	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向		
					满意度指标	服务对象满意度	受益农户满意度	≥	95	95	%	10	10	正向	
75	63022326T0000000 02071-互助县2026年高素质农民培育项目	10	45.00	开设油菜单产提升培训、马铃薯单产提升培训、农机手能力提升培训三个班，每个培训班50人，共计培训人数150人。	成本指标	经济成本	马铃薯单产提升培训班	≤	15	15	万元	5	5	反向	
							农机手能力提升培训班	≤	15	15	万元	5	5	反向	
							油菜单产提升培训班	≤	15	15	万元	5	5	反向	
					产出指标	数量指标	培训高素质农民	=	150	150	人	15	15	正向	
							质量指标	资金使用合规率	=	100	100	%	15	15	正向
								时效指标	项目完成年限	=	1	1	年	15	15
					效益指标	社会效益	提高农民素质素养，掌握更多的技能	定性	提升	提升	提升、降低	10	10	正向	
						可持续影响	持续提升综合生产力，提高各项技能	定性	提升	提升	提升、降低	10	10	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	培训对象满意度	≥	90	90	%	10	10	正向	
					76	63022326T0000000 02073-2026年基层农技推广改革与建设	10	67.50	1、根据2026年度全省主导品种和主推技术名录，结合实际制定县级名录；2、建设农业科技示范基地3个，并开展示范观摩推广活动；3、组织110在编人员参加培训。4	成本指标	经济成本	粮食作物单产提升核心示范点	≤	14.1	14.1
产业科技示范基地	≤	45	45	万元								10	10	反向	
特聘农技员技术服务补助	≤	8.4	8.4	万元								5	5	反向	
产出指标	数量指标	粮食单产提升核心示范区	=	3						3	个	5	5	正向	
		特聘农技人员	=	7						7	人	5	5	正向	
		在编农技员参加培训	≥	100						100	人	5	5	正向	
		科技示范基地	=	3						3	个	10	10	正向	
		质量指标	农业主推技术到位率	≥						95	95	%	5	5	正向

76				员参加培训；4、开展信息化建设，应用全国农业科教云平台和农技推广APP；5招募农技特聘员7名。	效益指标	农技人员参加培训时长	≥	5	5	天	5	5	正向							
						时效指标	项目实施期限	≤	1	1	年	5	5	反向						
						社会效益	粮油单产水平提升	定性	提升	提升	提升、降低	10	10	正向						
							生态效益	农技员生态意识提高	定性	提高	提高	提高、降低	5	5	正向					
							可持续影响	示范和辐射带动作用	定性	良	良	优、良、中、	5	5	正向					
						满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥	90	90	%	10	10	正向					
						77		10	96.00	在我县示范推广生态增效型“蚕豆+”高效种植模式，支持引导种植大户、家庭农场、农民合作社等新型经营主体参与“蚕豆+”高效种植模式示范应用，通过政策扶持、项目带动等方式，培育一批懂技术、会种植、能经营的农业新型经营主体。	成本指标	经济成本	蚕豆良种投入	≤	58.24	58.24	万元	8	8	反向
													蚕豆配方肥投入	≤	37.76	37.76	万元	7	7	反向
											产出指标	数量指标	示范推广生态增效型“蚕豆+”高效种植	≥	3200	3200	亩	20	20	正向
												质量指标	项目资金使用率	≥	90	90	%	15	15	正向
时效指标	项目完成时间	=	1	1	年							10	10	反向						
效益指标	社会效益	进一步提高粮食安全保障能力	定性	良	良						优、良、中、	10	10	正向						
	生态效益	逐步降低农药化肥使用量、降低土壤	定性	良	良						优、良、中、	5	5	反向						
	可持续影响	持续提升土壤肥力、耕地质量，增强	定性	良	良						优、良、中、	5	5	正向						
满意度指标	服务对象满意度	受益群体满意度	≥	90	90						%	10	10	正向						
		10	100.00	通过项目实施，使杂交油菜良种繁育水平、制种能力进一步提高，并加速良种繁育、示范，不断满足我县油菜生产对优质高产良种的需求，提升产业化水平，培养地域特色经济，从而促进农业	成本指标						经济成本	杂交油菜制种亩补助标准	≤	1000	1000	元/亩	10	10	反向	
						产出指标	数量指标	建立杂交油菜制种基地	=	1000		1000	亩	20	20	正向				
					质量指标		杂交油菜种合格率	≥	95	95	%	10	10	正向						
					时效指标		项目周期	≤	12	12	月	10	10	反向						
					效益指标	经济效益	杂交油菜种亩产	≥	1760	1760	元	10	10	正向						
						社会效益	发挥龙头企业示范带动作用，有效提	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向						
						可持续影响	逐步提升杂交油菜产业	定性	较好	较好	明显、较好、	10	10	正向						

78				增产、农民增收。	满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
	63022326T0000000 02083-农作物种子工程（马铃薯微型薯及良种繁育基地项目）	10	310.00	1、在县农业技术推广中心组培室、微型薯雾培繁育中心及威远镇卓扎滩农业综合试验示范基地网棚繁育生产微型薯300万粒。 2、在威远、五十、东和、台子、林川、南门峡、东沟、丹麻、哈拉直沟、五峰、西山、蔡家堡、东山、红崖子沟、塘川共15个乡镇，建立良种生产基地1.4万亩。	成本指标	经济成本	马铃薯良种成本	≤	2.3	2.3	元/公斤	10	10	反向
					产出指标	数量指标	繁育生产微型薯	≥	300	300	万粒	10	10	正向
							良种繁育	≥	1.4	1.4	万亩	10	10	正向
						质量指标	种子质量抽检合格率	≥	90	90	%	10	10	正向
					时效指标	建设任务按期完成率	≥	95	95	%	10	10	正向	
					效益指标	经济效益	实现总产值	≥	3640	3640	万元	10	10	正向
						社会效益	马铃薯品种种性	定性	保持显著	保持显著	显著、不显著	5	5	正向
							马铃薯良种率	定性	进一步提升	进一步提升	提升、降低	5	5	正向
					可持续影响	制繁种质量	定性	稳步提升	稳步提升	提升、降低	10	10	正向	
79									满意度指标	服务对象满意度	农民满意度	≥	90	90
	63022326T0000000 02086-农作物种子工程（丰之源食用菌）	10	24.00	过项目实施，加速食用菌繁育、示范和推广，不断满足我县食用菌生产对优质高产菌棒的需求，为互助县食用菌产业发展提供有力的支持和保障，从而促进农业增产、农民增收。	成本指标	经济成本	食用菌菌棒每棒补助标准	≤	2	2	元/棒	10	10	反向
					产出指标	数量指标	生产优质羊肚菌菌棒	=	6	6	万棒	10	10	正向
							生产优质平菇菌棒	=	6	6	万棒	10	10	正向
						质量指标	食用菌菌棒合格率	≥	95	95	%	10	10	正向
					时效指标	项目周期	≤	12	12	月	10	10	反向	
					效益指标	经济效益	温棚亩收入	≥	1	1	万元	10	10	正向
						社会效益	发挥龙头企业示范带动作用，有效提	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
						可持续影响	逐步壮大食用菌产业	定性	较好	较好	明显、较好、	10	10	正向
80					满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
					成本指标	经济成本	全生物降解膜亩补助	≤	220	220	元/亩	5	5	反向
				加厚地膜亩补助			≤	80	80	元/亩	5	5	反向	

81	63022326T0000000 02096-全膜覆盖栽培 技术推广（旱作农业）	10	990.00	在蔡家堡乡、西山乡、东山乡、五峰镇、东沟乡、丹麻镇、五十镇、台子乡、威远镇、林川乡、南门峡镇、东和乡、红崖子沟乡、哈拉直沟乡、松多乡、塘川乡16个乡镇推广全膜覆盖栽培技术11.5万亩，其中：加厚地膜推广11万亩，全生物降解膜推广0.5万亩	产出指标	数量指标	推广全生物降解膜覆盖面积	≥	0.5	0.5	万亩	5	5	正向
							推广加厚地膜覆盖面积	≥	11	11	万亩	10	10	正向
						质量指标	全生物降解膜	≥	0.01	0.01	毫米	5	5	正向
							加厚地膜厚度	≥	0.015	0.015	毫米	10	10	正向
						时效指标	项目完成期限	≤	1	1	年	10	10	反向
					效益指标	经济效益	马铃薯新增亩产值	≥	320	320	元	5	5	正向
							蚕豆新增亩产值	≥	270	270	元	5	5	正向
							油菜新增亩产值	≥	203	203	元	5	5	正向
						社会效益	促进项目区种植业结构调整	定性	良	良	优、良、中、	5	5	正向
						生态效益	改善生态环境	定性	良	良	优、良、中、	5	5	正向
						可持续影响	提升全膜覆盖栽培技术水平	定性	良	良	优、良、中、	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	项目区农民满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
	63022326T0000000 02097-化肥减量增效 （推广中心）	10	2,454.00	2026年，在15个乡镇的非绿色、有机认证农产品生产基地补贴商品有机肥16万亩。在8个乡镇的绿色、有机认证农产品生产基地补贴商品有机肥10万亩。在全县18个乡镇有机叶面肥补贴26万亩。通过项目实施实现全县化肥使用量较行动实施前减少	成本指标	经济成本	商品有机肥补贴标准	≤	70	70	元/亩	5	5	反向
							绿色认证商品有机肥补贴标准	≤	110	110	元/亩	5	5	反向
							有机肥叶面肥补贴标准	≤	9	9	元/亩	5	5	反向
					产出指标	数量指标	非绿色认证商品有机肥补贴面积	≥	16	16	万亩	10	10	正向
							有机叶面肥补贴面积	≥	26	26	万亩	10	10	正向
							绿色认证商品有机肥补贴面积	≥	10	10	万亩	10	10	正向
						质量指标	化肥使用量较行动前减少	≥	20	20	%	10	10	正向
						时效指标	项目完成期限	≤	1	1	年	5	5	反向
					效益指标	社会效益	巩固有机肥减量增效成果	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
						生态效益	促进我省绿色有机农畜产品输出地建	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向

82				头肥前减少20%以上	可持续影响	有效遏制农业面源污染，提升粮食安全	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向	
					满意度指标	服务对象满意度	项目区农民满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
83	63022326T0000000 02101-畜禽遗传资源保种场保种补贴	10	42.00	互助八眉猪核心保种场规模达6个家系300头以上原种猪，主要用于保种群正常所需的饲草料，基础设施维护，防疫和辅助运行等。	成本指标	经济成本	猪场输电线路升级改造资金	≤	13.5	13.5	万元	3	3	正向
							购买玉米资金	≤	11	11	万元	2	2	正向
							猪场安防系统实时动态监控升级改造	≤	15.5	15.5	万元	2	2	正向
							互助八眉猪育种系统更新升级资金	≤	2	2	万元	3	3	正向
					产出指标	数量指标	猪场输电线路升级改造数量	≥	1	1	套	10	10	正向
							互助八眉猪育种系统更新升级数量	≥	1	1	套	10	10	正向
							猪场安防系统实时动态监控升级改造	≥	1	1	套	10	10	正向
							购买玉米	≥	1	1	批	10	10	正向
					质量指标	验收合格率	=	100	100	%	5	5	正向	
					时效指标	完成时限	≤	12	12	月	5	5	正向	
					效益指标	社会效益	提高八眉猪保种能力	定性	提高	提高	提高、降低	15	15	正向
						生态效益	降低粪污污染	定性	降低	降低	降低、提高	3	3	反向
						可持续影响	持续推动八眉猪产业发展	定性	提高	提高	提高、降低	2	2	正向
满意度指标	服务对象满意度	受益群众满意度	≥	95	95	%	10	10	正向					
63022326T0000000 02113-化学农药减量增效（粮油作物）	10	360.00	2026年在18个乡镇开展粮油作物化学农药减量增效行动，实施面积25万亩。通过项目实施实现全县化肥使用量较行动实施前减少20%以上	成本指标	经济成本	绿色认证基地生物农药补贴标准	≤	18	18	元/亩	10	10	反向	
						非绿色认证基地生物农药补贴标准	≤	12	12	元/亩	10	10	反向	
				产出指标	数量指标	非绿色认证生物农药补贴面积	≥	15	15	万亩	10	10	正向	
						绿色认证生物农药补贴面积	≥	10	10	万亩	10	10	正向	
					质量指标	项目区化学农药使用量较行动前减少	≥	20	20	%	10	10	正向	
						项目区绿色防控覆盖率	≥	90	90	%	5	5	正向	

84	增效（粮油作物）			减少20%以上。通过化学农药的减量使用，直接降低农产品中的农药残留量，提升农产品的质量安全水平。	时效指标	项目完成期限	≤	1	1	年	5	5	反向	
					效益指标	社会效益	降低农产品中的农药残留量，提升农	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
						生态效益	改善农产品产地环境，降低农业面源	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
						可持续影响	持续提升粮食安全保障能力	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
满意度指标	服务对象满意度	项目区农民满意度	≥	90	90	%	10	10	正向					
85	63022326T0000000 02117-小麦一喷三防	10	90.00	在全县18个乡镇完成小麦“一喷三防”实施面积4.5万亩，建立百亩示范区4个，确保小麦条锈病、麦茎蜂、小麦蚜虫等重大病虫害得到预防和有效控制。	成本指标	经济成本	小麦一喷三防亩投入	≤	20	20	元/亩	20	20	反向
					产出指标	数量指标	一喷三防实施面积	≥	4.5	4.5	万亩次	10	10	正向
							百亩示范区	≥	4	4	个	10	10	正向
						质量指标	有害生物危害损失率	≤	4	4	%	5	5	反向
					项目区小麦主要病虫害统防统治覆盖		≥	70	70	%	5	5	正向	
					时效指标	年度项目执行时间	≤	1	1	年	10	10	反向	
					效益指标	经济效益	小麦新增亩产值	≥	60	60	元/亩	10	10	正向
						社会效益	小麦抗逆能力进一步提升	定性	提升	提升	提升、降低	5	5	正向
						生态效益	减少用药次数	≥	1	1	次	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	指导服务对象满意度	≥	90	90	%	10	10	正向
63022326T0000000 02133-互助县跨省务工交通补贴项目	10	200.00	带动脱贫户、监测户2000人，每人补助1000元，通过发放补助引导脱贫人口和监测帮扶对象务工就业，实现脱贫人口和监测帮扶对象劳务付出，稳岗增收。为脱贫	成本指标	经济成本	脱贫户、监测户补贴标准	=	1000	1000	元/人	10	10	正向	
				产出指标	数量指标	补贴脱贫户、监测户人数	=	2000	2000	人	10	10	正向	
						质量指标	接受补贴的人员中脱贫户、监测户占	=	100	100	%	10	10	正向
					补贴标准达标率		=	100	100	%	10	10	正向	
				时效指标	项目完成时间	定性	2026	2026	年	5	5	正向		
					补贴及时发放率	=	100	100	%	5	5	正向		
经济效益	符合补贴条件的脱贫人口和监测帮扶	=	1000	1000	元/人	10	10	正向						

86				增收，为脱贫家庭节省就业开支，缓解就业压力。	效益指标	社会效益	引导脱贫人口和监测对象外出务工，	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
						可持续影响	提高政策知晓率并引导脱贫人口和监	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受助人员满意度	≥	95	95	%	10	10	正向
87	63022326T0000000 02134-互助县2026 年“雨露计划”助学补 助项目（中职、高职 、大专）	10	600.00	按时完成“雨露计划”助学补助金发放，减轻脱贫户和监测户家庭因学产生的经济负担，达到给脱贫户和监测户增收的效果。	成本指标	经济成本	脱贫(监测)户资助标准（高职）	=	2500	2500	元/学期	5	5	正向
							脱贫(监测)户资助标准（中职、	=	1500	1500	元/学期	5	5	正向
					产出指标	数量指标	资助脱贫(监测)户子女人数	≥	1000	1000	人	10	10	正向
							质量指标	接受补助的学生中脱贫(监测)户子女	=	100	100	%	10	10
						资助标准达标率		=	100	100	%	10	10	正向
						时效指标	项目实施时间	定性	2026	2026	年	10	10	正向
					补助及时发放率		=	100	100	%	10	10	正向	
					效益指标	社会效益	增强政策社会效益，达到脱贫户和监	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
						可持续影响	减轻脱贫户、监测对象经济负担，促	定性	良	良	优良中低差	10	10	正向
					满意度指标	服务对象满意度	受助学生满意度	≥	95	95	%	5	5	正向
							受助学生家长满意度	≥	95	95	%	5	5	正向
				项目预计建成绿色高标准农田5万亩、高效	成本指标	经济成本	项目二类费用	≤	102.18	102.18	万元	10	10.00	反向
					产出指标	数量指标	土地平整、土壤改良、土壤培肥面积	=	14536	14536	亩	5	5.00	正向
							地膜推广	=	3495	3495	亩	5	5.00	正向
							改建田间道路	=	24.53	24.53	千米	5	5.00	正向
							管涵及谷坊等建筑物	=	9	9	座	5	5.00	正向
							界桩	=	40	40	座	5	5.00	正向
							路边排水管	=	5.93	5.93	千米	5	5.00	正向
改造提升高标准农田面积	=	14645	14645	亩	10	10.00	正向							

88	63022326T0000000 02138-2023年亚行 贷款配套	10	102.19	山9万亩，亩双 节水灌溉面积 2.81万亩，治 理水土流失20 万亩，项目总 投资为2.3620 亿元，	效益指标	质量指标	项目完工验收合格 率	≥	90	90	%	3	3.00	正向						
						时效指标	项目实施完成时限	=	3	3	年	2	2.00	正向						
						经济效益	年增产量	≥	14772.2	4772.2	吨	3	3.00	正向						
							新增收益	≥	113.56	113.56	万元	2	2.00	正向						
						社会效益	农业生产条件改善 ，土地资源优化配	定性	良	良	优良中 低差	3	3.00	正向						
							粮食安全保障能力 ，农民增收与就业	定性	良	良	优良中 低差	2	2.00	正向						
						生态效益	水资源节约利用， 防止水土流失治理	定性	良	良	优良 中低差	3	3.00	正向						
						可持续影响	基础设施长期效能 发挥，农村经济社	定性	良	良	优良中 低差	2	2.00	正向						
							健全长效管理机制 建设，农业综合生	定性	良	良	优良中 低差	10	10.00	正向						
						满意度指标	服务对象满意度	项目区群众满意度	≥	95	95	%	10	10.00	正向					
						89	63022326T0000000 02143-互助县2026 年脱贫人口小额信贷 贴息项目	10	480.00	对全县符合 “530”小额信贷 (用于生产发 展)的脱贫户 2025年1月至 2025年12月产 生的贷款利息 给与全额贴息 补助。	成本指标	经济成本	贴息额度	≤	2400	2400	元/户	10	10.00	正向
											产出指标	数量指标	小额信贷授信户数	≥	3289	3289	户	10	10.00	正向
													小额信贷授信金额	≥	12750.8	2750.8	万元	10	10.00	正向
利息利率	≤	4.65	4.65	%	10							10.00	正向							
质量指标	贴息对象认定准确 率	=	100	100	%						10	10.00	正向							
时效指标	项目执行期	定性	2026	2026	年度						10	10.00	正向							
效益指标	经济效益	支持乡村产业发展 金融贷款额度	≥	8925	8925						万元	10	10.00	正向						
	社会效益	带动脱贫户发展生 产户数	≥	2000	2000						户	5	5.00	正向						
		提高脱贫户生产发 展和创业积极性	定性	显著提升	显著提升						提升/降 低	5	5.00	正向						
可持续影响	项目可持续影响	≥	1	1	年						5	5.00	正向							
满意度指标	服务对象满意度	脱贫户满意度	=	100	100						%	5	5.00	正向						
成本指标	社会成本	全县监测人数	≤	4586	4586						人	10	10	正向						

90	63022326T0000000 02144-互助县2026 年监测户到户产业奖 补项目	10	300.00	对全县监测户 发展壮大种植 养殖等产业给 与奖励补助， 提高监测户生 产发展积极性和 持续增收能力， 巩固脱贫攻 坚成果。	产出指标	数量指标	补助总金额	≤	300	300	万元	10	10	正向	
							每人补助标准	≤	5000	5000	元	10	10	正向	
							每户补助标准	≤	30000	30000	元	10	10	正向	
						质量指标	项目完工率	=	100	100	%	10	10	正向	
						时效指标	项目建设期限	=	1	1	年	10	10	正向	
					效益指标	经济效益	增加监测户家庭年 收入	≥	5000	5000	元	10	10	正向	
							社会效益	发展监测户产业， 提升生产积极性和	定性	提升	提升	提升/降 低	10	10	正向
							可持续影响	项目可持续发挥效 益	≥	1	1	年	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	补助对象满意度	≥	98	98	%	5	5	正向	
91	63022326T0000000 02145-互助县2025 年制种大县奖励政策 项目	10	1,261.84	1、互助县种子 站扶持青海互 丰农业科技集 团有限公司建 设农机库1400 m²；购置农机 具等设备9台（ 套）。2、青 海丰之源农牧 科技发展有限 公司建设种子 库房及晾晒棚 1040m²；购置 农机具等设备 31台（套）， 种子检验设备 **台（套）。	成本指标	经济成本	土建工程	=	497	497	万元	5	5.00	正向	
							设备购置	=	724.2	724.2	万元	10	10.00	正向	
							二类费用	=	40.6385	40.6385	万元	5	5.00	正向	
					产出指标	数量指标	购置农机具等设备	=	69	69	套	9	9.00	正向	
							农机库	=	1400	1400	平方米	9	9.00	正向	
							种子库房及晾晒棚	=	1040	1040	平方米	10	10.00	正向	
					质量指标	基础设施工程完工 率	=	100	100	%	6	6.00	正向		
					时效指标	完成时限	=	1	1	年	6	6.00	正向		
					效益指标	经济效益	亩增产	≥	20	20	公斤	5	5.00	正向	
							社会效益	提高制种基地生产 条件	定性	优	优	优良中 低差	5	5.00	正向
							生态效益	增强病虫害绿色防 控能力	定性	增强	增强	增强 减 弱	5	5.00	正向
							可持续影响	系统正常使用年限	定性	良	良	优良中 低差	5	5.00	正向
					满意度指标	服务对象满意度	种业企业满意度	≥	98	98	%	10	10.00	正向	

92	63022326T0000000 02146-重大公共卫生 服务补助资金	10	18.00	开展畜间包虫病防治家牧犬登记管理驱虫等工作,年内完成家犬登记管理3万只以上,完成家牧犬驱虫12次,累计完成犬驱虫36万只以上,牛羊犬包虫病感染率持续下降,包虫病对人畜的健康威胁持续降低,公共卫生得到持续维护。	成本指标	经济成本	犬驱虫工作经费	≤	12	12	万元	10	10	反向
							家犬登记管理费	≤	6	6	万元	5	5	反向
					产出指标	数量指标	家牧犬驱虫次数	≥	36	36	万只	10	10	正向
							累计驱治家牧犬数	≥	12	12	次	10	10	正向
							登记管理家犬数	≥	3.2	3.2	万只	5	5	正向
						质量指标	家犬登记管理率	≥	95	95	%	5	5	正向
							家牧犬驱虫率	≥	95	95	%	5	5	正向
					时效指标	完成时间	=	1	1	年	5	5	正向	
					效益指标	社会效益	通过家牧犬登记管理驱虫等措施,降低	定性	降低	降低	提高、降低	5	5	正向
							通过家牧犬登记管理驱虫等措施,降低	定性	降低	降低	提高、降低	5	5	正向
						生态效益	通过家牧犬登记管理驱虫等措施,降低	定性	降低	降低	提高、降低	5	5	正向
							通过家牧犬登记管理驱虫等措施,降低	定性	降低	降低	提高、降低	5	5	正向
						可持续影响	通过家牧犬登记管理驱虫等措施,畜	定性	良	良	优良中低差	5	5	正向
					满意度指标	服务对象满意度	防疫员和养殖户满意度	≥	95	95	%	10	10	正向

## 第四部分 名词解释

### 一、收入类

(一) 财政拨款收入：指本级财政当年拨付的资金，包括一般公共预算拨款收入和政府性基金预算拨款收入。其中：一般公共预算拨款收入包括财政部门经费拨款、专项收入、行政事业性收费收入、罚没收入、国有资源（资产）有偿使用收入和其他收入。

(二) 财政专户管理资金收入：主要指事业单位的教育收费收入。

(三) 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及其辅助活动取得的收入。

(四) 上级补助收入：指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政补助收入。

(五) 附属单位上缴收入：指事业单位附属的独立核算单位按规定标准或比例缴纳的各项收入。

(六) 事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

(七) 其他收入：指除上述“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”等以外的收入，如投资收益、利息收入等。

(八) 上年结转和结余：指以前年度支出预算因客观条件变化未执行完毕、结转到本年度按有关规定继续使用的资金，既包括财政拨款结转和结余，也包括事业收入、经营收入、其他收入的结转和结余。

### 二、支出类

（一）基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

（二）项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

（三）事业单位经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

（四）上缴上级支出：指附属单位上缴上级的支出。

（五）对附属单位补助支出：指预算单位对所属单位补助发生的支出。

（六）一般公共预算“三公”经费支出：指一般公共预算安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费支出。其中，因公出国（境）费是指单位工作人员因公务出国（境）的往返机票费、住宿费、伙食费、培训费等支出；公务用车购置及运行费是指单位购置公务用车支出及公务用车使用过程中发生的租用费、燃料费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费支出是指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

（七）机关运行经费：为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

### 三、支出科目类

（一）科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）：反映其他科学技术支出中除以上各项外用于

科技方面的支出。

（二）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

（三）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出（含职业年金补记支出）。

（四）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）其他行政事业单位养老支出（项）：反映除上述项目以外其他用于行政事业单位养老方面的支出。

（五）社会保障和就业支出（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）：反映除上述项目以外其他用于社会保障和就业方面的支出。

（六）卫生健康支出（类）公共卫生（款）重大公共卫生服务（项）：反映重大疾病、重大传染病预防控制等重大公共卫生服务项目支出。

（七）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：反映财政部门安排的行政单位（包括实行公务员管理的事业单位，下同）基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

（八）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位的公费医疗经费，按国家规定享

受离休人员待遇的医疗经费。

（九）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：反映财政部门安排的公务员医疗补助经费。

（十）卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）：反映除上述项目以外的其他用于行政事业单位医疗方面的支出。

（十一）农林水支出（类）农业农村（款）行政运行（项）：反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

（十二）农林水支出（类）农业农村（款）事业运行（项）：反映用于农业事业单位基本支出，事业单位设施、系统运行与资产维护等方面的支出。

（十三）农林水支出（类）农业农村（款）病虫害控制（项）：反映用于病虫鼠害及疫情监测、预报、预防、控制、检疫、防疫所需的仪器、设施、药物、疫苗、种苗，疫畜（禽、鱼、植物）防治、扑杀补偿及劳务补助、菌（毒）种保藏及动植物及其产品检疫、检测等方面的支出。

（十四）农林水支出（类）农业农村（款）农产品质量安全（项）：反映用于农产品及其投入品的质量安全评估、监测、抽查、认证、应急处置，相关标准的制定、修订、实施、监管等方面的支出。

（十五）农林水支出（类）农业农村（款）执法监管（项）：反映用于农业农村法制建设、行政执法、行政复议、行政诉讼等方面的支出。

（十六）农林水支出（类）农业农村（款）行业业务管理（项）：反映用于农业农村政策研究、规划编制、评审评估、绩

效评价、监督检查等基本业务管理工作的支出。

（十七）农林水支出（类）农业农村（款）防灾救灾（项）：反映对农业生产因遭受自然、生物灾害损失给予的补助，促进农业防灾增产措施补助，海难救助补助，因其他灾害导致农牧渔业生产者损失给予的补助。

（十八）农林水支出（类）农业农村（款）农业生产发展（项）：反映用于粮油生产保障、适度规模经营、农机购置与应用补贴、优势特色主导产业发展、畜牧水产发展、农村一二三产业融合等方面的支出。

（十九）农林水支出（类）农业农村（款）农业生态资源保护（项）：反映用于草原草场利用，渔业水域资源环境保护，农业品种改良提升，以及农业生物资源调研收集、鉴定评价、保存利用等方面的支出。

（二十）农林水支出（类）农业农村（款）耕地建设与利用（项）：反映用于农田建设和田间水利相关工程建设、盐碱地综合利用、黑土地保护、耕地轮作休耕、耕地质量提升等方面的支出。

（二十一）农林水支出（类）农业农村（款）其他农业农村支出（项）：反映除上述项目以外其他用于农业农村方面的支出。

（二十二）农林水支出（类）巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴（款）生产发展（项）：反映用于农村欠发达地区发展种植业、养殖业、畜牧业、农副产品加工、林果地建设等生产发展项目以及相关技术推广等方面的项目支出。

（二十三）农林水支出（类）巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴（款）其他巩固脱贫攻坚成果衔接乡村振兴支出（项）：反映除

上述项目以外其他用于巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接方面的支出。

（二十四）农林水支出（类）农村综合改革（款）农村综合改革示范试点补助（项）：反映各级财政对农村综合改革示范试点、新型农业社会化服务体系等建设等补助支出。

（二十五）农林水支出（类）其他农林水支出（款）其他农林水支出（项）：反映除化解债务支出以外其他用于农林水方面的支出。

（二十六）住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

#### **四、部门专业类名词**

本部门无专业类名词。